



Das Lebensministerium



Monitoring Kormoran und Graureiher

Freistaat Sachsen – Jahresbericht 2007

Freistaat  Sachsen

Sächsische Landesanstalt für Landwirtschaft



Das Lebensministerium



Monitoring Kormoran und Graureiher

Freistaat Sachsen – Jahresbericht 2007

Freistaat  Sachsen

Sächsische Landesanstalt für Landwirtschaft

Monitoringprogramm für den Kormoran
(Phalacrocorax carbo sinensis) **und den Graureiher** *(Ardea cinerea)*
im Freistaat Sachsen 2007



Auftraggeber: Freistaat Sachsen, vertreten durch die Sächsische
Landesanstalt für Landwirtschaft
August- Böckstiegelstraße 1
01326 Dresden

Auftragnehmer: Dipl. Biol. Kareen Seiche
Zschieerer Elbstraße 8
01259 Dresden

Dresden, Januar

Inhaltsverzeichnis

1. EINLEITUNG	3
2. METHODE DER BESTANDSERFASSUNGEN UND ORGANISATION	3
3. KORMORAN	6
3.1. Ergebnisse des Brutzeitmonitorings	6
3.1.1. Höhe und Verteilung der Kormoranbestände von März bis Ende Juni	6
3.1.2. Bruten bzw. Brutversuche	9
3.2.1. Höhe und Verteilung der Zug- und Rastbestände 2007	11
3.2.2. Entwicklung der Kormoranbestände in Sachsen in den letzten 12 Jahren	13
3.2.3. Entwicklung der Zug- und Rastbestände im Regierungsbezirk Dresden von 1987- 2007	14
3.3. Ergebnisse der Synchronzählungen in den Nahrungsgebieten	15
3.4. Ergebnisse der Wasservogelzählungen	16
4. GRAUREIHER	19
4.1. Ergebnisse der Brutbestandserfassungen	19
4.2. Ergebnisse der Synchronzählungen in den Nahrungsgebieten	24
4.3. Ergebnisse der Wasservogelzählungen	25
5. SILBERREIHER	28

Anhang

1. Einleitung

In Fortführung des seit 1996 in Sachsen durchgeführten Monitorings für den Kormoran (*Phalacrocorax carbo sinensis*) und des seit 2000 erfolgten Monitorings für den Graureiher (*Ardea cinerea*) wurden in den vergangenen Jahren von 2001 bis 2006 landesweite Bestandserfassungen für beide Vogelarten durchgeführt und aus Mitteln der Fischereiabgabe finanziert. Diese beinhalten ein Monitoring zur Brutzeit sowie Bestandserfassungen der Zug- und Rastbestände. Im Februar 2007 trat die Sächsische Kormoranverordnung in Kraft, in der die Verpflichtung zum Monitoring für diese Vogelart in Sachsen festgehalten ist. Entsprechend wurde 2007 das Kormoranmonitoring ab August 2007 fortgeführt. Für die Brutzeit fand im Nachgang eine Sammlung und Aufbereitung vorhandener Daten statt.

Die Bestandszahlen aus dem Monitoring dienen als Entscheidungsgrundlage für das weitere Kormoranmanagement.

Für den Graureiher gibt es keine finanziellen Entschädigungszahlungen, hier dienen die Angaben aus dem Monitoring vorrangig als fachlicher Hintergrund für die Problematik der Vergrämungsabschüsse. Neben dem Graureiher wurde im Rahmen der Synchronzählungen 2007 der Silberreiher (*Egretta alba*) mit erfasst. Die Bestände dieser Vogelart nehmen in Sachsen deutlich zu, so dass bei einer weiteren Bestandszunahme ein Einfluß auf Teichwirtschaften nicht ausgeschlossen werden kann.

2. Methode der Bestandserfassungen und Organisation

An den Bestandserfassungen beteiligten sich insgesamt 73 Kartierer, darunter zwei Teichwirte sowie zwei ornithologische Fachgruppen.

Organisation

RB Dresden: I. Bartsch, H. Blümel, Dr. F. Brozio, G. Fritsche, E. Gottschlich, J. Kasper, B. Katzer, W. Klauke, S. Krüger, H. Lux, F. Menzel, W. Nachtigall, S. Noack, P. Reuße, J. Richter, M. Rogel, Dr. R. Schlegel, H. Schnabel, D. Schneider, S. Sieg, W. Spank, D. Sperling, J. Tamke, J. Ulbricht, D. Zieschang, M. Zischewski, O. Wolf, A. Wünsche sowie die Beobachtergruppe Zschornaer Teichgebiet

RB Leipzig: R. Borkert, J. Hagemann, D. Förster, L. Georgi, S. Grüttner, R. Heinze, F. Hoyer, G. Kohlhase, H. Kopsch, F. Jonack, A. Krüger, S. Möhring, J. Müller, S. Müller, R. Papenfuß, F. Rößger, D. Selter, N. Schulz, R. Schulze, W. Stengel, D. Wagner, R. Wolf, S. Wolf, D. Zange, K. Zill, FG Oschatz/ S. Spänig, NSI Leipzig: Th. Krönert

RB Chemnitz: W. Dick, E. Flöter, F. Eidam, S. Ernst, H. Fritsche, M. Greif, T. Hallfarth, H. Holupirek, P. & H. Kiekhöfel, J. Kupfer, Künzel, D. Kronbach, B. Möckel, H. Meyer, W. Reimann, E. Tyll, J. Voigt

Darüber hinaus beteiligten sich zwei Teichwirte an den Zählungen: N. Langner und U. Ringpfeil.

Allen Mitarbeitern sei an dieser Stelle für ihren Einsatz gedankt.

Kormoran

Das Monitoringprogramm gliedert sich entsprechend dem jahreszeitlichen Auftreten in vier Abschnitte:

1. Brutzeitmonitoring (April bis Ende Mai)

Daten zur Brutzeit 2007 wurden auf Grund der späten Auftragsvergabe im Juli nicht im Rahmen des Monitoringprogrammes erhoben. Es wurde jedoch eine Datenzusammenstellung vorgenommen, die einen groben Überblick über das Brutgeschehen gibt. Diese Datenzusammenstellung beruht auf unsystematischen Beobachtungen. Im Gegensatz zu den Vorjahren stehen weniger Beobachtungen zur Verfügung.

2. synchrone Schlafplatzzählungen (August bis Dezember)

Diese Erfassungen wurden an insgesamt ca. 28 Standorten durchgeführt. Dabei werden die Kormorane zu festgelegten Terminen abends am Schlafplatz bis zum Einbruch der Dämmerung gezählt.

3. synchrone Zählungen in den Nahrungsgebieten (September, Oktober)

Hier erfolgte eine analoge Erfassung während der Graureiherzählungen im September und Oktober zu zwei festgelegten Terminen. Die Zählung wird vormittags in den Nahrungsgebieten, v.a. Teichgebiete, vorgenommen.

4. Wasservogelzählungen (Januar, März, November)

Die Organisation der Wasservogelzählungen erfolgt bundesweit über eine zentrale Organisationsstruktur. Die bei dieser Erfassung gewonnenen Daten werden von der Vogelschutzwarte Neschwitz gesammelt und aufbereitet und im Rahmen des Monitoringprogrammes mit ausgewertet.

Graureiher

Das Monitoringprogramm gliedert sich entsprechend dem jahreszeitlichen Auftreten des Graureihers in drei Abschnitte:

1. BRUTZEITMONITORING

Im Rahmen des Brutzeitmonitorings wurden in allen Graureiherkolonien Ende April/ Anfang Mai Brutbestandserfassungen durchgeführt.

2. Synchrone Zählungen in den Nahrungsgebieten (September, Oktober)

Während die Ermittlung des BrutBestands relativ effektiv möglich ist, erfordert die Erfassung der Zug- und Rastbestände im Herbst ein umfangreiches Zählernetz. Hier steht die Aufgabe, synchron die

Graureiher in allen wichtigen Nahrungsgebieten zu erfassen. Diese Erfassung wurde tagsüber zu zwei Terminen (September, Oktober) organisiert.

3. Wasservogelzählungen (Januar, März, November)

Die Organisation der Wasservogelzählungen erfolgt bundesweit über eine zentrale Organisationsstruktur. Die bei dieser Erfassung gewonnenen Daten werden von der Vogelschutzwarte Neschwitz gesammelt und aufbereitet sowie dann im Rahmen des Monitoringprogrammes mit ausgewertet.

Programme außerhalb des Monitorings

Farbringmarkierungsprogramm Graureiher

Seit 2003 besteht ein „Länderübergreifendes Farbringmarkierungsprogramm Graureiher“, initiiert vom dem Verein „Pro Ring“ e.V.. Ziel dieses Projektes ist die Sammlung von Daten zur Populationsdynamik, wie Bruterfolg, Ansiedlungsverhalten von Jungvögeln, Sterberaten und Todesursachen. In Sachsen wurden im Rahmen des Beringungsprogramms 2007 an folgenden Standorten Graureiher beringt:

RB Chemnitz

Wolkenburg (D. Kronbach):	16 Jungvögel
Weiditz (D. Kronbach):	5 Jungvögel

Die Gesamtanzahl beringter Jungvögel 2007 in Sachsen liegt damit bei 21 Ex., seit Anlaufen des Programms 2003 wurden in Sachsen insgesamt 578 Ex. beringt.

3. Kormoran

3.1. Ergebnisse des Brutzeitmonitorings

3.1.1. Höhe und Verteilung der Kormoranbestände von März bis Ende Juni

In Tabelle 1 werden die Beobachtungsdaten der einzelnen Schlaf- und Ruheplätze des Kormorans zur Brutzeit aufgelistet. Tabelle 2 faßt die Daten dann nochmals zusammen.

Im RB Dresden zeigten sich drei Konzentrationspunkte im Mai: Talsperre Quitzdorf, Teilbecken Reichendorf (max. 304 Ex. am 12.05.07), Restloch Morka (max. 177 Ex. am 9.5.07) und am Tagebaurestloch Berzdorf (Brutkolonie, mind. 210 Ex. im Mai 2007). In zwei Teichgebieten wurde stark vergrämt, so das die Kormorane auswichen (Niederspree, Commerau).

Eine Brutansiedlung außerhalb von Teichgebieten bildete sich erneut im Tagebaurestloch Berzdorf (104 Nester am 15.5.07). Außerdem wurde eine kleine Brutkolonie mit ca. 23 Brutpaaren (am 8.6.07) am Salgaer Teich festgestellt.

Im RB Leipzig wurden am Werbelliner See bei Delitzsch bis zu ca. 110 Ex. sowie am Großteich Torgau mit 50 bis 100 Ex.. die höchsten Kormoranbestände nachgewiesen.

Im RB Chemnitz gibt es nach Aussagen der Ornithologen keine größeren Bestände zur Brutzeit, aber in vielen Gebieten sind immer wieder einige Exemplare festzustellen. Im März und April festgestellte Vögel sind als Durchzügler einzuordnen. Zunehmend zeigt sich die Tendenz zum ganzjährigen Aufenthalt der Kormoran in Gebieten, in denen diese in den Vorjahren nur im Herbst und Winter auftraten. Beispiele hierfür sind die Mulde bei Lastau und am Stausee Glauchau. Dabei handelt es sich im Sommerhalbjahr und zur Brutzeit allerdings um sehr geringe Individuendichten.

Tab. 1a Kormoranbeobachtungen zur Brutzeit 2007 RB Dresden

	Anmerkungen	März	April	Mai	Juni
Teichgebiet Niederspree	bis Juni Vergrämung mit Seeadler K 1		15.4.- 23	13.5.- 1 25.5.- 21	11.6.- 75
Tauerwiesenteich		18.3.- 10	15.4.- 12	13.5.- 37	
Malschwitz Salgaer Teich	07.1.- 38		07.4.- 0 14.4.- 0 21.4.- 15 28.4.- 45	05.5.- 67	06.6.- 170 08.6.- 50 10.6.- 170
TG Commerau/ Klix	Ab ca. 25.07. Inbetriebnahme Vergrämungsanlage bis 20.10.06			10.5.- 0 18.5.- 0	10.6.- 0 19.6.- 8
TS Quitzdorf	12.1.- 380 16.2.- 240	17.3.- 190	13.4.- 162 21.4.- 194 27.4.- 205	04.5.- 292 12.5.- 304 18.5.- 210 24.5.- 148 31.5.- 174	23.6.- 332
Restloch Mortka Birkeninsel		17.3.- 131	05.4.- 113 11.4.- 227 16.4.- 136 23.4.- 155	03.5.- 160 09.5.- 177 14.5.- 148 21.5.- 132	12.6.- 134 24.6.- 169
Ratzener Teiche (Lohsaer Teiche)		k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
Elbinsel Gauernitz	23.1.- 4 25.1.- 44 31.1.- 74 07.2.- 84 14.2.- 58 21.2.- 14 26.2.- 36	05.3.- 25 15.3.- 43 19.3.- 52 29.3.- 14	10.4.- 4	02.5.- 0 29.5.- 0	25.6.- 0
Tagebau Berzdorf			100	210	08.6.- 250
Summe der Mittelwerte/ Monat	Jan: 459 Feb: 288	364	499	705	942
Maximalwerte/ Monat	Jan: 492 Feb: 324	383	616	816	1004

Bemerkenswert sind neben den Brutzeitdaten die hohen Kormoranbestände im Januar und Februar an der Talsperre Quitzdorf. Die Daten wurden hier als Zusatzinformation mit aufgenommen und zeigen einen hohen Bestand an Kormoranen schon vor Beginn der Brutzeit im Gebiet. Dies dürfte als Effekt des milden Winters 2006/ 2007 anzusehen sein.

Tab. 1b Kormoranbeobachtungen zur Brutzeit 2007 RB Leipzig

	Anmerkungen	März	April	Mai	Juni
Wermisdorfer Teiche		50- 80	50-80	50-80	50-80
Großer Teich Torgau		20.3.- 41	05.4.- 50- 100 18.4.- 50- 100 30.4.- 50- 100	10.5.- 50- 100 20.5.- 50- 100	02.6.- 50- 100 15.6.- 50- 100 30.6.- 50- 100
Bennewitzer Teiche		30.3.- 3	05.4.- 8 18.4.- 4 30.4.- 3	10.5.- 0 20.5.- 4	02.6.- 3 15.6.- 0 30.6.- 2
Altarm Kathewitz		16.3.- 14 26.3.- 16	05.4.- 12 28.4.- 8	10.5.- 12 30.5.- 13	17.6.- 9 26.6.- 16
Werbelliner See		110	110	110	110
Tagebau Witznitz Hainer See		15.3.- 0 14	15.3.- 0 ca. 20		
Eschefelder Teiche		05.3.- 1 26.3.- 2	02.4.- 1 03.4.- 1 18.4.- 1 18.4.- 1 26.4.- 1	08.5.- 2 09.5.- 1 14.5.- 3 21.5.- 1 22.5.- 2 24.5.- 2	12.6.- 1 13.6.- 1 14.6.- 1 18.6.- 2 19.6.- 4 20.6.- 2 29.6.- 1 30.6.- 1
Summe Mittelwerte/ Monat		243	276	266	266
Maximalwerte/ Monat		266	331	310	313

Tab. 1c Kormoranbeobachtungen zur Brutzeit 2007 RB Chemnitz

	Anmerkungen	März	April	Mai	Juni
Stausee Glauchau	eisfrei 03.1.- 156 08.1.- 178 17.1.- 164 11.2.- 179 25.2.- 34	04.3.- 32 07.3.- 37 11.3.- 24 14.3.- 33 17.3.- 48 18.3.- 0 22.3.- 15 24.3.- 74 28.3.- 12	04.4.- 5 06.4.- 24 09.4.- 13 18.4.- 6 20.4.- 0 25.4.- 1	02.5.- 1 04.5.- 1 regelmäßig 2-3	regelmäßig 2-3
Mulde bei Stausee Glauchau		09.3.- 30-35 22.3.- 36	06.4.- 50 20.4.- 8		
Summe Mittelwerte/ Monat	Jan: 166 Feb: 106	65	37	2	3
Maximalwerte/ Monat	Jan: 178 Feb: 179	110	74	3	

Tab. 2 Zusammenfassung der Bestandshöhe der Kormorane zur Brutzeit 2007

	März	April	Mai
Mittelwert			
RB Dresden	364	499	705
RB Leipzig	243	276	266
RB Chemnitz	65	37	2
Gesamt	672	812	973
Maxima			
RB Dresden	383	616	816
RB Leipzig	266	331	310
RB Chemnitz	110	74	3
Gesamt	759	1021	1129

3.1.2. Bruten bzw. Brutversuche

Nach den gegenwärtig vorliegenden Informationen kam es 2007 zu vier erfolgreichen Brutansiedlungen:

1. Am Großen Teich Torgau mit 16 Brutpaaren (G. Kohlhasse)
2. Malschwitz, Salgaer Teich mit 29 Brutpaaren, Beobachtungen vom 06.06.-10.06., 24.06.- 1 BP mit mind. 2 Jungvögeln, alle anderen Nester verlassen (W. Klauke)
3. Werbelliner See mit 52 Brutpaaren (Angabe nach NSI Wurzen- Dehnitz)
4. Tagebau Berzdorf mit ca. 125 Brutpaaren, Bruterfolg: ca. 3,4 Jungvögel/ Nest (Abb. 1)

Folgende Brutversuche sind weiterhin bekannt:

- Talsperre Quitzdorf: 04.5.- 1 Nestanfang, 292 Ex. da
12.5.- 1 Nestanfang oder -rest, 304 Ex. da
18.5.- keine Nester, 210 Ex. da



Abb. 1 Tagebau Berzdorf



Abb.2 Brutplatz Salgaer Teich
(Foto: Werner Klauke)



Abb.3 Brutplatz Salgaer Teich
(Foto: Werner Klauke)

3.2 Bestandserfassungen der Zug- und Rastbestände

3.2.1 Höhe und Verteilung der Zug- und Rastbestände 2007

Tab. 3a Ergebnisse der synchronen Schlafplatzzählungen im RB Dresden 2007

	12.6.	24.06.	16.07.	24.8.	7.9.	21.9.	12.10.	16.11.	14.12.
Quolsdorf, Mittelteich				2	0	abgelassen			
Quolsdorf, Großteich				290	480	640	580	abgelassen	
Salgaer Teich					180	250	200	Abfischung	0
TS Quitzdorf, Teilbecken Reichendorf			700	700	840	700	850	650	38
Restloch Mortka	134	169	174	255	428	384	389	39	74
Sumperteich Klitten				54	61*	124*	183*	abgelassen	
TG Commerau b. Klix			80-120	Schußanlage	3	0	03.10. abgefischt, bis 20.10. Schußanlage im TG in Betrieb		
TG Zschorna			43	161	319	437	678	129	0
Ratzener Teiche				k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.	k. A.
Elbe Heidenau				0	0	0	0	50	60
Elbinsel Gauernitz				0*	0*	k. A.	17*	17	24*
Elbe bei Riesa				4	3	2	2	17	65
Gesamt	134	169	1037	1466	2314	2537	2899	902	261

*Tageszählungen

Tab. 3b Ergebnisse der synchronen Schlafplatzzählungen im RB Leipzig 2007

	24.8.	7.9.	21.9.	12.10.	16.11.	14.12.
Großteich Torgau	59	75	o. A.	150	35	8
Bennewitzer Teiche	5	3	o. A.	12	14	2
Rückhaltebecken Stöhna	102	154	130	91	21	1
Hainer See	12	0	0	19	86	106
Haselbacher Teiche (Thü/ SN)		110	136	90	abgelassen	
Eschefelder Teiche	27	4	2	1	o. A.	o. A.

Wermisdorfer Teiche*	16	36	179	318	125	193
Werbelliner See	201	216	183	123	27	3
Alte Elbe Kathewitz	2	11	o. A.	18	8	9
Mulde/ Mühlgraben Eilenburg	8	13	30	40	126	101
Gesamt	432	622	660	862	442	423

* Zusammenfassung aus Döllnitzsee, Göttwitzsee, Häuschenteich & Horstsee

Tab. 3c Ergebnisse der (synchronen) Schlafplatzzählungen im RB Chemnitz 2007

	24.8.	7.9.	21.9.	12.10.	16.11.	14.12.
TS Pöhl	0	0	36	31	450*	222
TS Pirk	11	30	35	240	205	400
Mulde Wolkenburg	0	0	0	0	10-50	10-50
Mulde Lastau		50	50	200	400	450
Stausee Glauchau	14	33	34	77	186	187
Großhartmansdorfer Großteich	45	45	65	20	1	0
TS Kriebstein	0	0	0	0	190	380
Koberbachtalsperre	0	0	0	32	132	41
GESAMT	70	158	220	600	1589	1705

* Baumaßnahme an Vorsperre Pirk (Entschlammung)

Tab. 3d Zusammenfassung der Ergebnisse der Schlafplatzzählungen 2007

	August	Anfang Sep	Ende Sep	Okt	Nov	Dez
RB DRESDEN	1466	2314	2537	2899	902	261
RB LEIPZIG	432	622	660	862	442	423
RB CHEMNITZ	70	158	220	600	1589	1705
GESAMT 2007	1968	3094	3417	4361	2933	2389

Tab. 3a bis 3d zeigen die Höhe der Bestände zu den einzelnen Zählterminen. Der Höhepunkt des Zug- und Rastplatzgeschehens in Sachsen 2007 wurde mit ca. 4.361 Kormoranen im Oktober erreicht. Es bestätigt sich die Tendenz der letzten Jahre zum längeren Rasten und es zeigt sich eine Verschiebung des Bestandsmaximums von Ende August/ Anfang September auf Mitte Oktober.

Erwartungsgemäß zeigen sich die höchsten Kormoranbestände insgesamt im RB Dresden. Der größte Schlafplatz in Sachsen befand sich am Teilbecken Reichendorf (max. 850 Ex. Mitte Oktober). Im RB Leipzig traten die höchsten Konzentrationen an den Wermisdorfer Teichen mit 318 Ex. Mitte Oktober auf.

Im RB Chemnitz bilden sich die traditionellen Schlafplätze an den Talsperren Pöhl, Pirk und Kriebstein erst im Spätherbst heraus, wenn der touristische Nutzungsdruck nachlässt. Der hohe Bestand (450 Ex.) an der Talsperre Pöhl im November kann in Zusammenhang mit dem Zuwandern von Kormoranen vom Schlafplatz Vorsperre Pirk gesehen werden. Im November wurde damit begonnen, das Wasser der Vorsperre Pirk abzulassen.

Ein neuer Schlafplatz hat sich am Berthelsdorfer Hüttenteil (FFH Gebiet) gebildet (P. & H. Kiekhöfel).

3.2.2. Entwicklung der Kormoranbestände in Sachsen in den letzten 12 Jahren

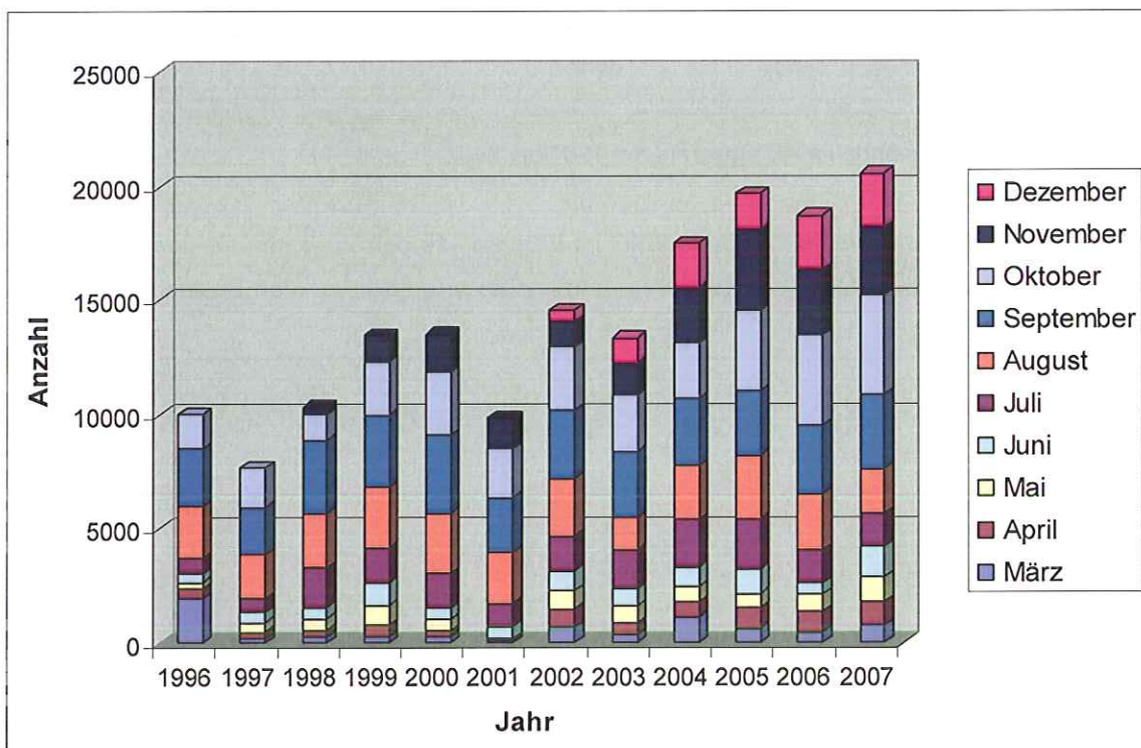


Abb. 4 Kormoranbestände von 1996 bis 2007 in Sachsen

(Angabe für Juli 2007 fehlend, für Diagramm wurde die Anzahl von Juli 2006 übernommen, um Vergleichbarkeit herzustellen)

Abbildung 4 veranschaulicht, dass für Sachsen im Jahr 2007 ein Anstieg der Exemplare gegenüber 2006 zu verzeichnen ist. Der Gesamtbestand liegt mit 20.566 Ex. (Summe aller Monatswerte) höher als 2006 mit 18.707 Ex und 2005 mit 19.697 Ex.. Es ist seit 1996 der höchste Bestand.

3.2.3. Entwicklung der Zug- und Rastbestände im Regierungsbezirk Dresden von 1987- 2007

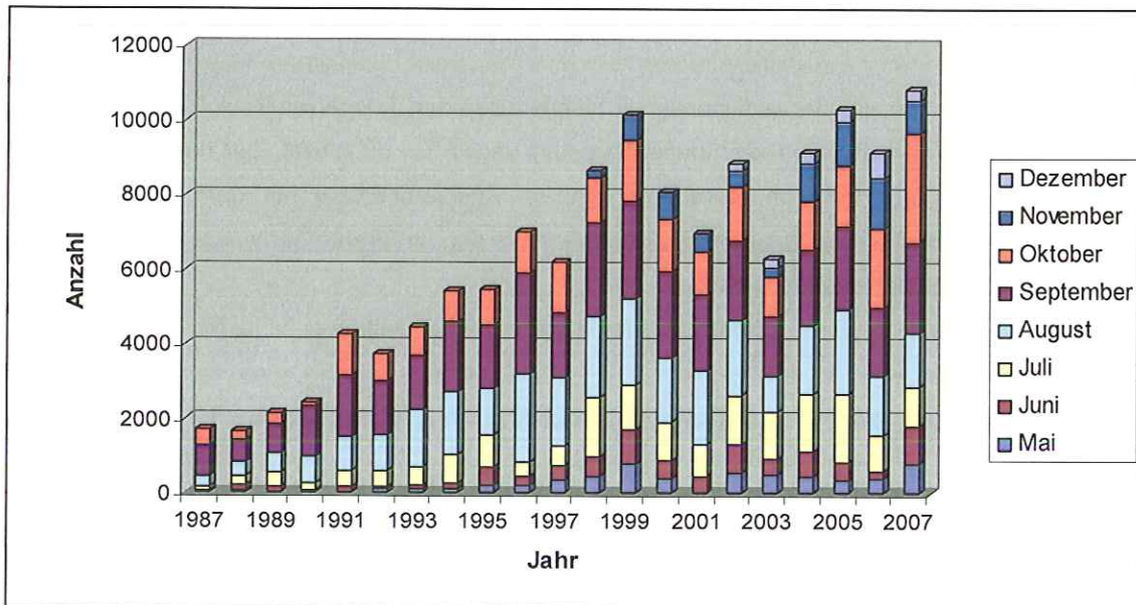


Abb. 5 Kormoranbestände im RB Dresden von 1987 bis 2007

Abbildung 5 zeigt die Kormoranbestände 2007 im Vergleich zu den Vorjahren für den RB Dresden. Demnach lag 2007 die Anzahl der Kormorane am höchsten, gefolgt von den Bestandszahlen 2005 und 1999.

3.3. Ergebnisse der Synchronzählungen in den Nahrungsgebieten

Tab. 4 Bestandshöhe im Ergebnis der Synchronzählungen Kormoran

Regierungsbezirk	Anzahl	
	16.09.2007	14.10.2007
RB Dresden	3.458	3.466
RB Leipzig	1.119	1.066
RB Chemnitz	170	328
Sachsen gesamt 2007	4.747	4.860

Sachsen gesamt 2006	3.838	4.130
Sachsen gesamt 2005	3.301	3.805
Sachsen gesamt 2004	3.925	3.870
Sachsen gesamt 2003	3.487	3.295
Sachsen gesamt 2001	2.012	2.184
Sachsen gesamt 2000	2.859	2.698
Sachsen gesamt 1993	2.084	1.301

Tabelle 4 zeigt eine Zusammenfassung der Ergebnisse der Synchronzählungen im September und Oktober 2007. Eine ausführliche Auflistung befindet sich im Anhang, Anlage 2.

Nach den beiden Synchronzählungen 2007 liegen die Bestandszahlen im September mit ca. 909 Ex. und im Oktober mit ca. 730 Ex. über dem Bestand des Vorjahres. Im September und Oktober befinden sich die mit Abstand höchsten Bestände im RB Dresden.

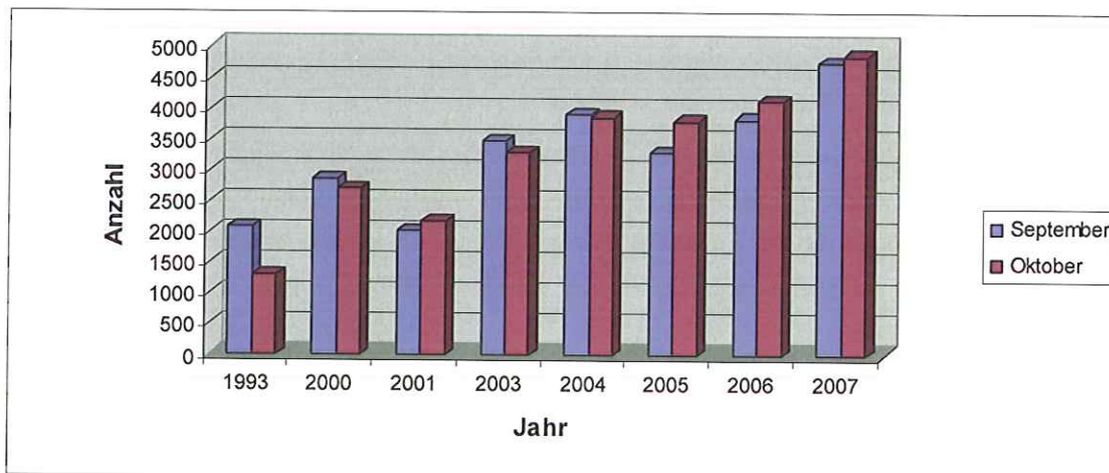


Abb. 6 Ergebnisse der Synchronzählungen Kormoran von 1993 bis 2007

3.4 Ergebnisse der Wasservogelzählungen

November

Tab. 5a Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran November 2000 bis 2006

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Dresden	360	475	358	579	1.735	1.000	1.361
Leipzig	446	640	623	899	569	979	770
Chemnitz	591	458	630	482	1741	996	1.091
SN ges.	1.397	1.573	1.611	1.960	4.045	2.975	3.222

Mit 3.222 Kormoranen ist der Bestand im November 2006 deutlich niedriger gegenüber 2004 mit 4.045 Kormoranen, aber höher als gegenüber 2005 mit 2.975. Insgesamt betrachtet ist es im Vergleich der Jahre eine relativ hohe Anzahl an Kormoranen.

Die höchsten Konzentrationen befanden sich an größeren, stehenden Gewässern (TS Pirk mit 593 Ex., Quitzdorf mit 580 Ex., Talsperre Pöhl mit 142 Ex., Teichgebiet Zschorna 160 Ex. sowie die Ratzener Teiche mit 100 Ex.). Ein hoher Bestand wurde weiterhin in Teichgebieten bei Wermisdorf und Elbsterstausee beobachtet. An der Elbe wurden ca. 327 Ex. erfasst, an der Zschopau 259 Ex. und an der Mulde ca. 321 Ex. (Vereinigte und Zwickauer Mulde).

Januar

Tab. 5b Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran Januar 2000 bis 2007

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Dresden	239	605	76	187	493	737	630	836
Leipzig	659	457	332	766	962	842	276	615
Chemnitz	362	216	414	661	587	1.270	391	1.378
SN ges.	1.260	1.278	822	1.614	2.042	2.849	1.297	2.829

Der Mittwinterbestand 2007 zeigt im Vergleich zu den zwei Vorjahren mit 2.829 Ex. einen Anstieg auf fast den Bestand von 2005. Im Vergleich der drei Regierungsbezirke befanden sich die höchsten Bestände im RB Chemnitz. An der Talsperre Pirk konnte mit 585 Ex. die höchste Konzentration an stehenden Gewässern festgestellt werden. An der Zwickauer Mulde wurden 423 Ex. und an der Zschopau 376 Ex. erfasst.

An der TS Quitzdorf konnten 300 Ex., an der Elbe ca. 377 Ex und an der Mulde insgesamt (incl. Zwickauer Mulde) ca. 585 Ex. beobachtet werden.

März

Tab. 5c Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran März 2000 bis 2007

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Dresden	329	639	420	998	808	749	508	1.042
Leipzig	1.498	561	1.027	845	823	833	695	427
Chemnitz	823	656	664	518	422	282	379	212
SN ges.	2.650	1.856	2.111	2.361	2.053	1.864	1.582	1.681

Mit insgesamt 1.681 Kormoranen lagen die Bestände im März 2006 niedriger als in den Vorjahren, jedoch höher als 2006. Größere Trupps wurden v. a. an den Flüssen beobachtet: Elbe 262 Ex., Mulde- 140 Ex.. Von größerer Bedeutung waren auch die stehenden Gewässer im RB Dresden: Talsperre Bautzen- 180 Ex., Restloch Mortka- 145 Ex., Talsperre Quitzdorf- 100 Ex..

Abb. 7a bis 7c zeigen die Entwicklung der Kormoranbestände nach den Bestandserfassungen zu den Terminen der Wasservogelzählungen. Eine Auflistung aller Zählgebiete mit den jeweiligen Ergebnissen befindet sich im Anhang.

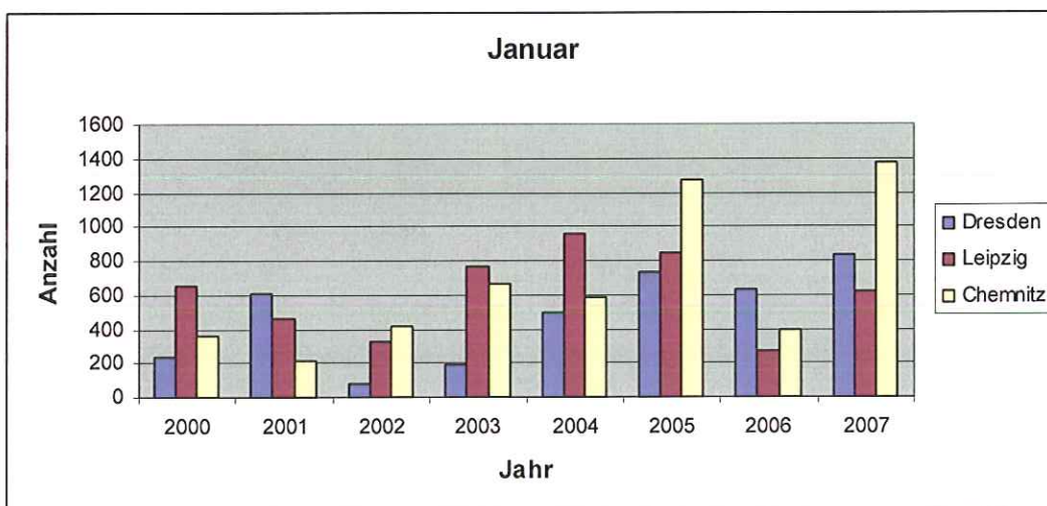


Abb. 7 a Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran im Januar von 2000 bis 2007

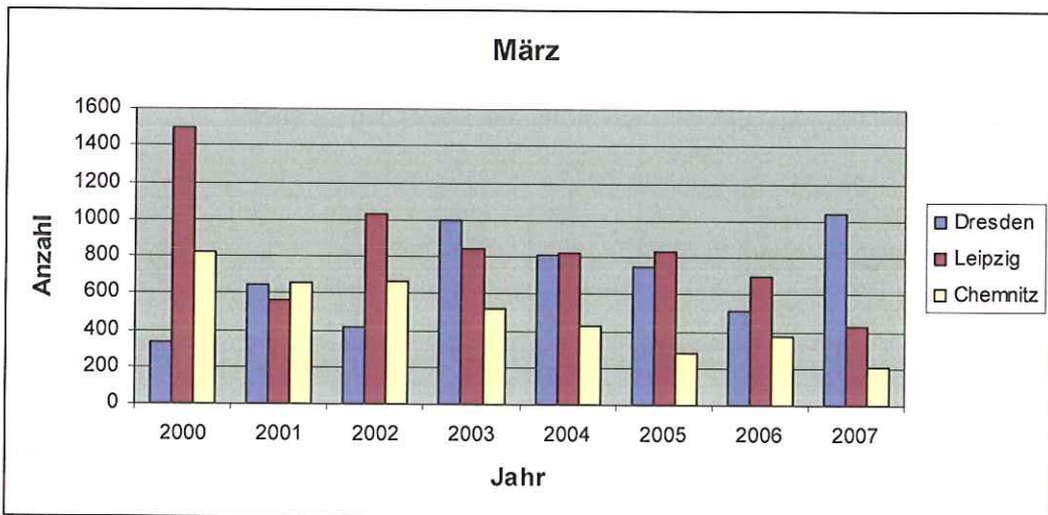


Abb. 7 b Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran im März von 2000 bis 2007

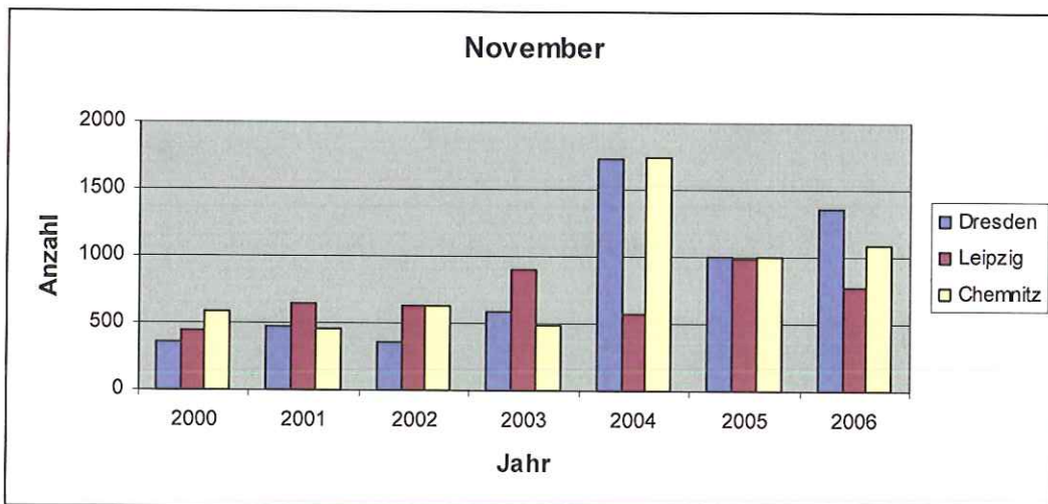


Abb. 7 c Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran im November von 2000 bis 2006

4 Graureiher

4.1 Ergebnisse der Brutbestandserfassungen

Der aktuelle Brutbestand des Graureihers in Sachsen lag 2007 bei ca. 1.734 Brutpaaren (2001- 1.736, 2002- 1.870, 2003- 1.719, 2004- 1.898, 2005- 1.981, 2006 1.579 Brutpaare) in ca. 50 Brutansiedlungen sowie weiteren drei Standorten mit einem Brutpaar. Damit handelt es sich um eine Bestandszunahme der Brutpaare um ca. 157 gegenüber dem Vorjahr.

Der höchste Brutbestand befindet sich mit 952 BP im RB Dresden, gefolgt vom RB Leipzig mit 524 BP und dem RB Chemnitz mit 258 BP.

In der großen Brutkolonie Reichwalde war eine deutliche Zunahme des BrutBestands gegenüber 2006 zu verzeichnen, in Malschwitz und Kossen zeigt sich eine leichte Zunahme. In Knappenrode nahm hingegen die Anzahl der Brutpaare weiter ab. Die Anzahl der Brutpaare lag insgesamt unter der von 2005.

2007 konnten vier Standorte von Einzelbrutnachweisen von 2006 nicht wieder nachgewiesen werden. Im RP Chemnitz wurden fünf neue Brutvorkommen gemeldet.

Zudem wurden zwei neue Standorte im RB Leipzig gemeldet.

Tab. 7a Brutbestand in den sächsischen Graureiherkolonien 1994 sowie 1998- 2007 RB Dresden

	1994	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Zähler/ Quelle 2007
1. Knappenrode	612	341	450	430	402	380	313	305	288	207	198	K. Seiche
2. Reichwalde	330	197	253	269	323	310	224	230	208	121	171	K. Seiche
3. Kodersdorf	70	49	47	57	63	49	40	35	42	24	13	K. Seiche
4. Malschwitz	-	22	30	35	35	150	157	181	190	158	172	R. Schlegel
5. Frauenhain	79	93	92	115	78	69	56	54	79	81	71	H. Lux
6. Kiesgrube Zeithain										2	0	H. Lux
7. Kalkreuth						9	41	72	78	70	89	P. Reuße
8. Lenz „Krähenbusch“						17	13	15	17	17	14	P. Reuße
9. Mühlteich Lenz											1	P. Reuße
10. Käsebergsholz Gohlis							5	17	17	2	3- 4	D. Schneider P. Reuße
11. TG Koselitz, Dietrichsteich										1	0	H. Lux
12. Nossen							10	16	ca. 15	ca. 10	k. A.	
13. Moritzburg	36	40	52	47	2	8	8	7	6	3	2	BG Zschorna
14. Gauernitz	50	60	80	100	120	110	138	105	110	123	120	BG Zschorna
15. Pillnitz					5	32	11	8	12	7	8	K. Seiche

16. Königstein								4	14	16	15	D. Zieschang
17. Zoo Görlitz					3-5	10	20	34	52	50	65	A. Gebauer
18. Zoo Hoyersw.							3	3	8	9	9	Angabe Zoo

Tab. 7b Brutbestand in den sächsischen Graureiherkolonien 1994 sowie 1998- 2007 RB Leipzig

	1994	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Zähler/ Quelle 2007
19. Wermsdorf/ Lindigt	119	118	120	118	178	161	178	162	169	150*	109	S. Spänig
20. Kossen	154	132	180	120	173	162	121	130	156	96	104	T. Krönert
21. Großt. Torgau	5	23	18	38	43	34	48	94	44	36	48	G. Kohlhasse
22. Stadtpark Torgau										1	3	G. Kohlhasse
23. Haselb. Teiche (SN/THÜ)		2		13	5	8	7	8	15	7	19	J. Hagemann
24. Elsterstausee Hainholz					6 8 H.	13	13	14	25	15	16	F. Hoyer
25. Pleiðestausee Rötha					8	36	17	26	33	11	10	L. Georgi
26. Melzt. Trossin						4	7	15	11	7	12	G. Kohlhasse
27. Elbtalhang Burkardsdorf			Ansiedlung schon existiert länger			7- 12	9	9	7	4	5	G. Kohlhasse
28. Feldlache Thräna						4	4	5	5	5	4	J. Hagemann
29. Feldgehölz Oelzschau					8	12	17	13	20	9	21	L. Georgi
30. Kläranlage Vogelgesang									8	5	5	G. Kohlhasse
31. FND östlich Löbnitz					41	60	61	56	64	40	66	T. Krönert
32. Zoo Leipzig								3	10	14	28	Wiesner
33. Breiter Teich Borna								1	1	1	2	J. Hagemann
34. Lobstädt Lachen										3	0	J. Hagemann
35. Stöckigt							10	20	24	23	53	D. Zange
36. Elsteraltwasser Schkeuditz								5	10	9	8	T. Krönert
37. Kulkwitzer Lachen											1	T. Krönert
38. Entenfang Großt. Torgau											10	T. Krönert

Tab. 7c Brutbestand in den sächsischen Graureiherkolonien 1994 sowie 1998- 2007 RB Chemnitz

	1994	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Zähler/ Quelle 2007
39. Talsperre Pöhl	22	36	21	15	mind 10	mind 10	mind 10	32	31	32	32	T. Hallfahrt
40. Wolkenburg	14	56	80	55	ca. 50	40	62	65	52	60	60	D. Kronbach
41. Rochlitz (Weiditz)		16	23	35	35	30	32	33	26	26	28	D. Kronbach
42. Rabenstein / Klinikpark	1	10	5	7	10- 12	11	18	16	10	11	18	D. Kronbach
43. Großhartmannsdorf		3	5	15	15	12	12- 13	15	13	18	0*	P. & H. Kiekhöfel
44. Hermannsdorf/ Lkr. Annaberg		10	20	30	30	35- 40	35- 40	ca. 20	35- 40	25- 30	35- 40	H. Holupirek
45. Talsperre Pirk		9	20	24	24- 26	26	25	24	25	24	9**	St. Ernst
46. Frankenberg/ Schilfteich				2	5	3	2	2	4	10	13	J. Voigt
47. Königswalde/ Lkr. Annaberg					mind .4	o. A.	10	mind .15	min d. 20	10	15	W. Dick
48. Hallbach/ Mittlerer Erzgebirgs kreis						5	14	mind .12	min d.8- 10	8	8	W. Reimann
49. Olbernhau										1	1-2	W. Reimann
50. Kirchberg, Leutersbach						3	4	5	7	5	9	J. Kupfer
51. Markneukirchen								7	5	3-5	5-7	Künzel
52. Stadt Mittweida										1	0	E. Flöter
53. westl. Mittweida										1	2	E. Flöter
54. Kobertalsperre											1	E. Tyll
55. Absatzbecken Dänkritz											2	J. Kupfer
56. TS Wolfersgrün (OT v. Kirchberg)											4	J. Kupfer

	1994	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	Zähler/ Quelle 2007
57. NSG „Am Schusterstein“ ^{***}											2	F. Eidam
58. an Flöha, Nähe Bhf. Reifland-Wünschendorf											8-9	R. Giller

* Anwesenheit von ca. 20 Brutpaaren bis 31.3.07, danach Störung (Schüsse Kormoranvergrämung?), Auflösung der Kolonie

** im April mit bettelnden Jungvögel, im August Talsperre z.T. abgelassen, ab 14. Oktober kein Wasser mehr in Talsperre, soll 2008 ausgebaggert werden (bleibt das gesamte Jahr ohne Wasser)

*** Brutplatz seit 2005 bekannt (R. Giller)

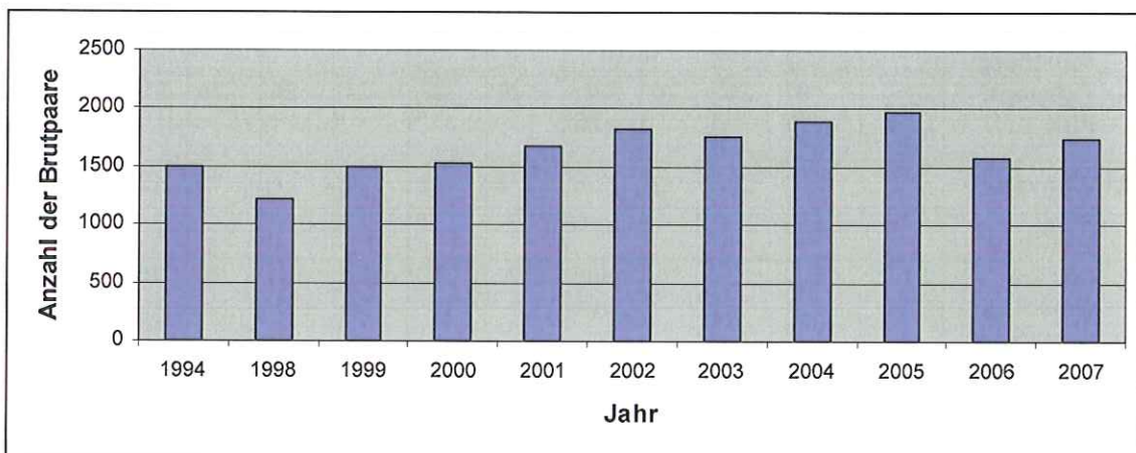


Abb. 8 Brutbestandsentwicklung des Graureihers in Sachsen von 1994 bis 2007

Abbildung 8 zeigt einen Brutbestand, der sich überwiegend im Bereich zwischen 1.500 und 1.900 Brutpaaren bewegt. Seit 1998 handelt es sich um einen leichten Aufwärtstrend, der 2006 in Folge des harten Winters mit hoher Mortalität für den Graureiher unterbrochen wurde.

Im Gegensatz zur Anzahl der Brutpaare ist bei der Entwicklung der Kolonien eine stärkere Dynamik zu verzeichnen. Die Anzahl an Brutkolonien hat sich im Vergleichszeitraum vervielfacht (Abb. 9). Ebenso ist eine deutliche Zunahme an Einzelbruten ersichtlich.

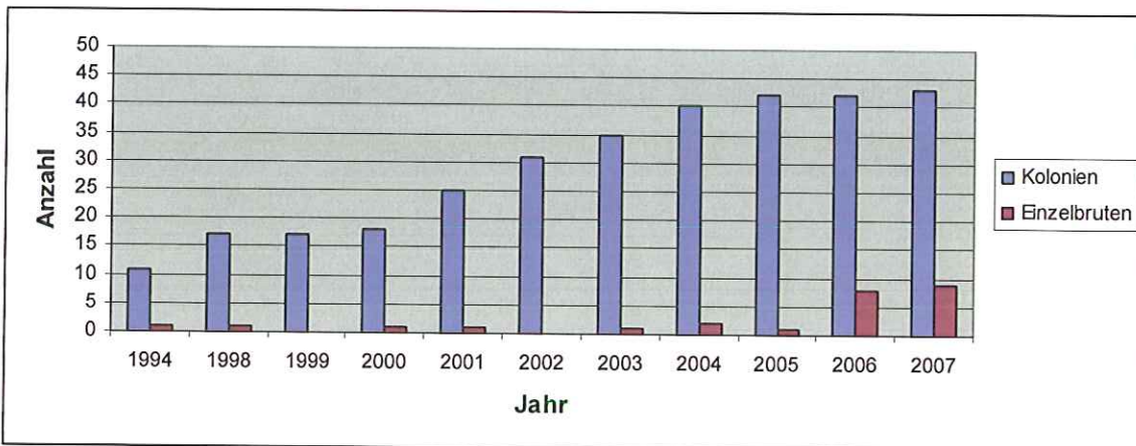


Abb. 9 Entwicklung der Graureiherkolonien bzw. Einzelbrutnachweise mit ein bis zwei Brutpaaren in Sachsen von 1994 bis 2007

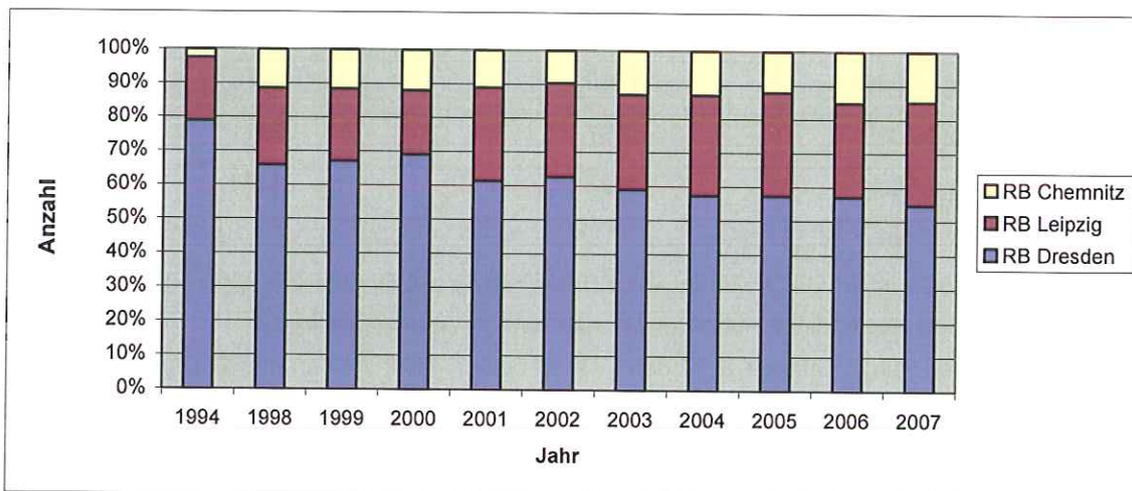


Abb. 10 Vergleich der Entwicklung der Graureiherkolonien zwischen den drei Regierungsbezirken von 1994 bis 2007

Abbildung 10 verdeutlicht, dass der Graureiher sich in den letzten Jahren bevorzugt im RB Chemnitz neu angesiedelt hat, während die Anzahl im RB Dresden leicht zurückgeht.

4.2 Ergebnisse der Synchronzählungen in den Nahrungsgebieten

Tab. 9 Überblick über die Ergebnisse der Synchronzählungen Graureiher

Regierungsbezirk	Anzahl	
	16.09.2007	14.10.2007
RB Dresden	944	1284
RB Leipzig	405	356
RB Chemnitz	191	223
Sachsen gesamt 2007	1540	1863

Sachsen gesamt 2006	1541	1689
Sachsen gesamt 2005	1505	1935
Sachsen gesamt 2004	1556	2095
Sachsen gesamt 2003	1885	2163
Sachsen gesamt 2001	1780	2470
Sachsen gesamt 2000	1637	2811
Sachsen gesamt 1994	3135	3444

Tabelle 9 zeigt eine Zusammenfassung der Ergebnisse der Synchronzählungen im September und Oktober 2007. Eine ausführliche Auflistung befindet sich im Anhang, Anlage 2.

Die höchsten Graureiherbestände befanden sich zu beiden Zählterminen im RB Dresden. Nach den beiden Synchronzählungen 2007 liegen die Bestandszahlen des Graureihers im September unter dem Niveau der Vorjahre und deutlich unter den Beständen für 1994. Im Oktober 2007 gab es im Vergleich zu 2006 einen Anstieg um ca. 174. Die Bestandszahlen liegen jedoch unten denen von 2005.

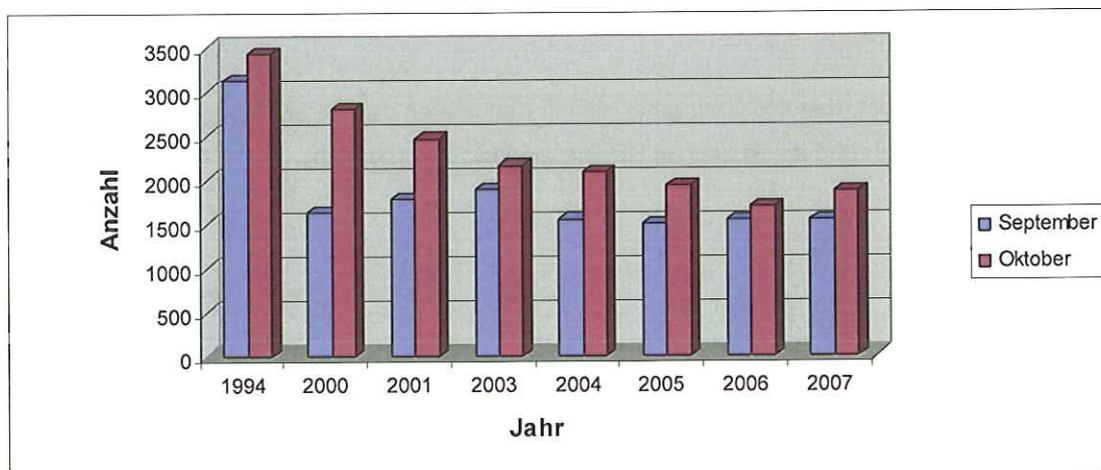


Abb. 8 Ergebnisse der Synchronzählungen Graureiher von 1994 bis 2007

4.3 Ergebnisse der Wasservogelzählungen

November

Tab. 10a Ergebnisse der Wasservogelzählungen Graureiher November 1996 bis 2006

Zählgebiet	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
RB Dresden	520	895	951	606	593	715	1.243	1.199	1.096	1.499	1.107
RB Leipzig	281	206	237	223	352	349	444	347	404	534	385
RB Chemnitz	195	189	164	127	181	102	174	213	183	236	97
SN ges.	996	1.290	1.352	956	1.126	1.167	1.861	1.759	1.683	2.269	1.589

Die Anzahl an Graureihern lag im November 2007 mit 1.589 Exemplaren deutlich unter dem Wert von 2005 sowie unter dem Niveau der Vorjahre. Die weitaus höchsten Reiherkonzentrationen im Vergleich der Regierungsbezirke befinden sich im RB Dresden auf Grund der Anziehungskraft der Teichgebiete. Ca. 994 Graureiher befanden sich an Teichen. Insgesamt wurden an Elbe 103 Ex. und Mulde ca. 122 Ex. erfasst, an der Neiße 29 Ex. und an der Zschopau 22 Ex.

Januar

Tab. 10b Ergebnisse der Wasservogelzählungen Graureiher Januar 1996 bis 2007

Zählgebiet	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
RB Dresden	404	147	479	306	251	255	172	205	414	544	398	800
RB Leipzig	68	74	189	163	150	246	149	201	256	525	185	329
RB Chemnitz	103	29	138	169	117	146	93	108	138	234	176	189
SN ges.	575	250	806	638	518	647	414	514	808	1.303	759	1.318

Im Januar 2007 lag die Anzahl der Graureiher mit 1.318 deutlich über dem niedrigen Stand von 2006 und etwas über der Anzahl von 2005. Die höchsten Bestände wurden in den Teichgebieten erfasst. An der Elbe befanden sich ca. 74 Ex., an der Neiße ca. 58 Ex., an der Mulde 175 Ex. und an der Zschopau 46 Ex.. Im RB Dresden befanden sich ca. 630 Graureiher an Teichen und Talsperren.

März

Tab. 10c Ergebnisse der Wasservogelzählungen Graureiher März 1995 bis 2007

Zählgebiet	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
RB Dresden	618	465	343	469	377	528	460	532	589	580	368	319	511
RB Leipzig	218	143	68	251	185	200	322	195	199	282	250	162	325
RB Chemnitz	191	133	92	69	157	168	112	72	81	118	120	161	111
SN gesamt	1027	741	503	789	719	896	894	799	869	980	738	642	947

Im März 2007 wurden insgesamt 947 Graureiher erfasst, wobei sich die höchsten Bestände wiederum im RB Dresden befanden. Die höchsten Bestände waren im RB Dresden in den Teichgebieten zu verzeichnen. An der Elbe befanden sich nur ca. 87 Ex. und an der Mulde 54 Ex..

Abb. 11a bis 11c verdeutlicht nochmals die Entwicklung der Graureiherbestände nach den Bestandserfassungen zu den Terminen der Wasservogelzählungen.

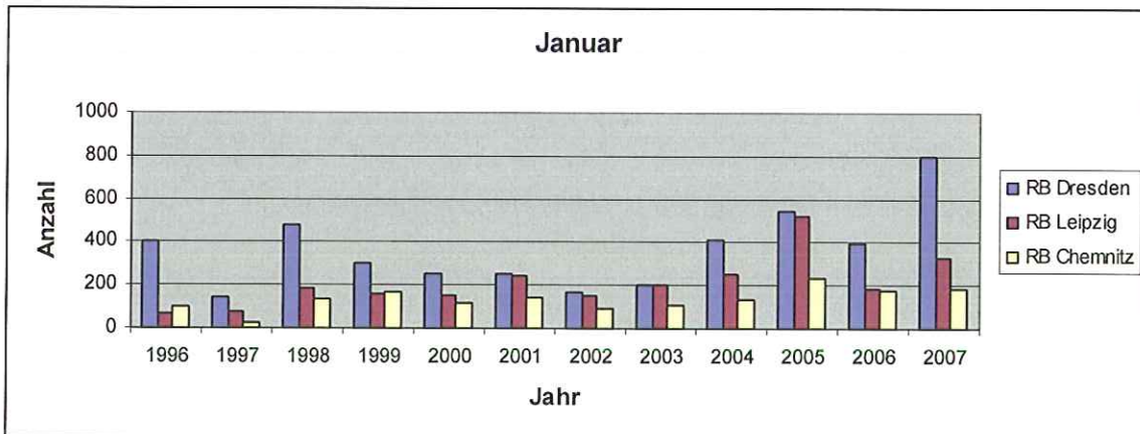


Abb. 11 a Ergebnisse der Wasservogelzählungen im Januar von 2000 bis 2007

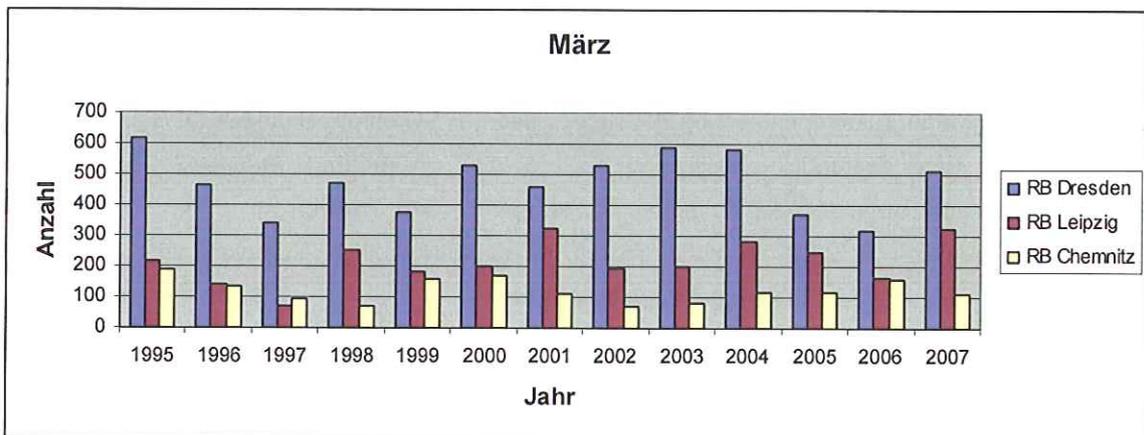


Abb. 11 b Ergebnisse der Wasservogelzählungen im März von 2000 bis 2007

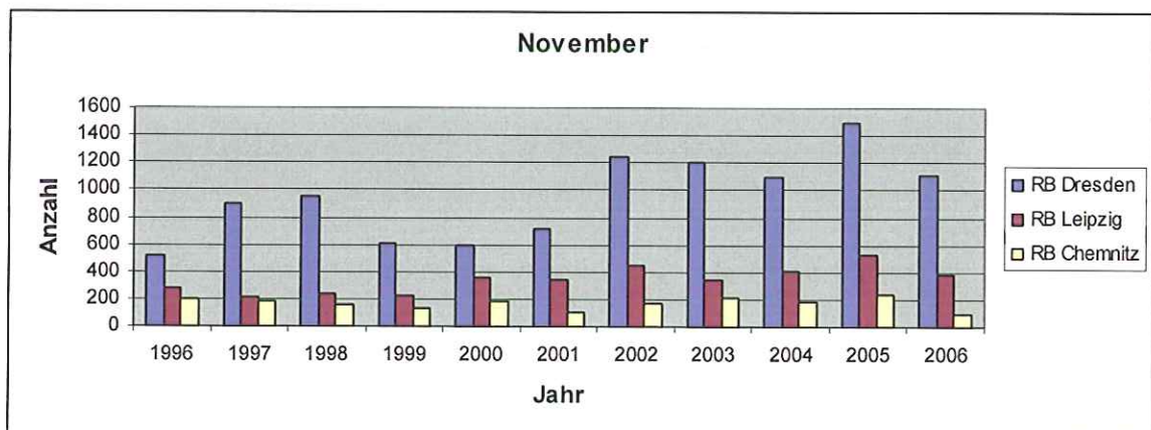


Abb. 11 c Ergebnisse der Wasservogelzählungen im November von 2000 bis 2006

5 Silberreiher

Neben dem Graureiher wurden in einigen Zählgebieten auch Silberreiher erfasst. Die Gesamtzahl an registrierten Silberreihern lag im September bei 476 Ex. und im Oktober bei ca. 999 Ex..

Tab. 11 Überblick über die Ergebnisse der Synchronzählungen Silberreiher

Regierungsbezirk	Anzahl	
	16.09.2007	14.10.2007
RB Dresden	412	628
RB Leipzig	59	365
RB Chemnitz	5	6
Sachsen gesamt 2007	476	999
Sachsen 2006	72	177

Tabelle 11 zeigt eine Zusammenfassung der Ergebnisse der Synchronzählungen im September und Oktober 2007. Eine ausführliche Auflistung befindet sich im Anhang, Anlage 2. Die höchsten Silberreiherbestände befanden sich zu beiden Zählterminen im RB Dresden.

Ein direkter Vergleich zu 2006 ist nicht möglich, da die Silberreiher 2006 von den Ornithologen wahrscheinlich nicht in jedem Falle mit angegeben wurden.

ANHANG

Anlage 1 Synchronzählungen

Tabelle 1a Ergebnisse der Synchronzählung Kormoran RB Dresden

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Elbe	8	106		Beobachtergruppe Zschorna, O. Wolf, B. Katzer
Speicherbecken Niederwartha		1	16.09. o. Angabe	Beobachtergruppe Zschorna
<i>Hauptgruppe Königsw.**</i>	150	80		<i>K.-H. Greim</i>
Königswartha Entenschenke	10	68		J. Ulbricht, W. Nachtigall
TG Litschen				
nördlicher Ballackteich	0	0	gezählt am 15.09. 07	F. & M. Zischewski
südlicher Ballackteich	2	0	„	F. & M. Zischewski
Gr. Schlossteich	0	16	„	F. & M. Zischewski
TG Kolbitz				
Litschener Teich	5	0	„	F. & M. Zischewski
Ballackteich	0	0	„	F. & M. Zischewski
Kuhteich	0	0	„	F. & M. Zischewski
Andreasteich	0	1	„	F. & M. Zischewski
nördlicher neuer Teich	0	0	„	F. & M. Zischewski
Schönbergteich	0	0	„	F. & M. Zischewski
Tonjakteich	0	0	„	F. & M. Zischewski
Hopfenviereckteich	0	0	„	F. & M. Zischewski
TG Steinitz				
Schlossteich	0	0	„	F. & M. Zischewski
Weißiger Teich	0	0		F. & M. Zischewski
Fraunteich	0	0		F. & M. Zischewski
Parkteich	0	0		F. & M. Zischewski
Marienteich	0	0		F. & M. Zischewski
TG Rietschen	16*			F. Brozio,
Oberteich		1		F. Brozio,
Eichichtteich		28		F. Brozio,

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
TG Hammerstadt	>29*			
Koppenteich		0		F. Brozio,
Gelbteich		0		F. Brozio,
Nangteich		4		F. Brozio,
Raklitzateich		0		F. Brozio,
Ochsenteiche		0		F. Brozio,
TG Guttau	17	26		S. Noack
TG Tiefenau	7			
Großteich	0	0		H. Lux
Viehwinkelteich	0	15		H. Lux
Brutteich	0	0		H. Lux
Biberteich	0	0		H. Lux
Neuteich	0	0		H. Lux
Rechte Teichspitze	0	0		H. Lux
Stockteich	0	0		H. Lux
TG Pulsen/ Frauenhain				
Schäfersteich	0	0		H. Lux
Eichelsteich	0	0		H. Lux
Inselsteich	0	0		H. Lux
Schlossteich	0	0		H. Lux
Schmitzsteich	0	0		H. Lux
Neuteich	0	0		H. Lux
Großsteich	0	0		H. Lux
Röderteich	0	0		H. Lux
TG Koselitz				
Wehrfeldsteich	0	0		H. Lux
Röderteich	0	0		H. Lux
Fischerteich	0	0		H. Lux
Dietrichsteich	0	0		H. Lux
Feldsteich	0	0		H. Lux
Hochsteich	0	0		H. Lux

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Forsteich	0	0		H. Lux
Fraunteich	3	0		H. Lux
Brandteich	0	2		H. Lux
Toffelsteich	0	0		H. Lux
TG NIEDERSPREE/ QUOLSDORF/ DAUBITZ				
Neuteich (NS)	8	5	am 13.10. kartiert 13.10. fischend	A. Wünsche
Großteich (NS)	340	190	16.09. incl. Neuwiese	A. Wünsche
Schwarzlache	0			A. Wünsche
Waldteich	0			A. Wünsche
Neuwiesenteich	85		16.09. abgesenkt, teilweise fischend	A. Wünsche
Mittelteich Quolsdorf	6			A. Wünsche
Pferdeteich		4		A. Wünsche
Niederteich	8	8		A. Wünsche
Kl. Erlteich Daubitz		5		A. Wünsche
Gr. Erlteich Daubitz		16		A. Wünsche
Michaelisteich	1			A. Wünsche
Briesenteich	1	16		A. Wünsche
Kalbenteich	3	6		A. Wünsche
Lindenteich	6	12		A. Wünsche
TG Wessel				
Mattkesteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Schielenzteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Dürerlugteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Großteich	3	4		Dr. R. Schlegel
Neuteich	0	0		Dr. R. Schlegel
TG Lippitsch				
Neuteich	0	1		Dr. R. Schlegel
Brutteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Schlossteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Tubinteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Wochusteich	0	0		Dr. R. Schlegel

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Grenzteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Brückenteiche 1-4	2	0		Dr. R. Schlegel
Waldteich	0	0		Dr. R. Schlegel
TG Mönau + TG Drehna	84	77		G. Fritsche
Kreba-West u. Dürrbacher Teiche				
Sumberteich	45/ 105	130/ 180		H. Blümel/ J. Kasper
Sennteich	32	55		H. Blümel
Vorderbrisenteich	5	0		H. Blümel
Hinterbriesen	0	0		H. Blümel
Mittelbriesen	4	0		H. Blümel
Herrnteich	0	0		H. Blümel
Mittelteich	4	0		H. Blümel
Hadria	0	0		H. Blümel
Niederteich	0	14		H. Blümel
Schuberteich	8	0		H. Blümel
Fraunteich	0	0		H. Blümel
Jurkteich	2	0		H. Blümel
Schmiedeteich	0	0		H. Blümel
Tagebaurestlöcher				
Restloch Dreiweibern	5	12		S. Krüger
Ratzener Teiche (Lohsa)	75	85	am 13.10. wurden 2 Teiche abgefischt	S. Krüger
Restloch Mortka	384	389		J. Richter
TG Mortka				
Zapfenteich	59	4		U. Ringpfeil
Semsteich	63	0	14.10. gefischt	U. Ringpfeil
Besiackteich	57	0	14.10. gefischt	U. Ringpfeil
TG Wartha alt				
Kl. Mittelteich	3	2		U. Ringpfeil
Neuer Mittelteich	0	1		U. Ringpfeil

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Gr. Mittelteich	2	60		U. Ringpfeil
Heinzesteich	18	14		U. Ringpfeil
Kl. Neuteich	1	3		U. Ringpfeil
Gr. Neuteich	3	16		U. Ringpfeil
Gr. Zipfelteich	4	8		U. Ringpfeil
Teich 1	20	13	14.10. am Teich 1	U. Ringpfeil
Teich 2				U. Ringpfeil
Teich 3	7	38		U. Ringpfeil
Vortreckteich Kobl.	0	0	14.10. gefischt	U. Ringpfeil
TG Wartha neu				
Mühlteich	0	1		U. Ringpfeil
Ziegelteich	1	2		U. Ringpfeil
Oberbuche	7	18		U. Ringpfeil
Oberbleiche	2	0	14.10. gefischt	U. Ringpfeil
Vorstreckteich	1	3		U. Ringpfeil
Unterbuche	1	1		U. Ringpfeil
Unterableiche	1	3		U. Ringpfeil
Kiefernbusch 2	0	0		U. Ringpfeil
Kiefernbusch 1	4	7		U. Ringpfeil
TG Commerau bei Klix				
Ochsenteich	0	0	am 15.10. gezählt	W. Spank
Kuhteich	70	0	mind. 60 auf Bäumen	W. Spank
Lochteich	0	0	„	W. Spank
Podpolanteich	1	0	„	W. Spank
Schmertschackteich	0	0	„	W. Spank
Unterer Vetterlaschkeich	0	0	„	W. Spank
Liesker Teich	0	0	„	W. Spank
Vetter Lušk-Teich	0	4	„	W. Spank
Oberer Woglotz-Teich	0	0	„	W. Spank
Unterer Woglotz-Teich	0	0	„	W. Spank
Alter Kiefernteich	2	0	„	W. Spank

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Neuer Kiefernteich	0	0	„	W. Spank
Altteich	2	0	„	W. Spank
Dreilaschkteich	0	0	„	W. Spank
Commerauer Teich	2	0	„	W. Spank
Unterer Kuttenteich	0	0	„	W. Spank
Oberer Kuttenteich	1	0	„	W. Spank
Jetschebaer Lugteich	7	3	„	W. Spank
Kauppa-Raudener-Teich	0	0	„	W. Spank
Piskowatschteich	0	0	„	W. Spank
Kauppa Raudenteich	16	4		W. Spank
Raudener Teich	28	34	„	W. Spank
Torfstichteich	0	0	„	W. Spank
Gewässerkomplex Talsperre Quitzdorf				F. Menzel
Hauptbecken	230	10		F. Menzel
Teilbecken	260	480		F. Menzel
Neuteich Diehsa	10	10		F. Menzel
Satzfisanlage Sproitz	0	0		F. Menzel
TG Ullersdorf				
Großteich	5	7		F. Menzel
Gr. Jänkend. Teich	0	0		F. Menzel
Kl. Jänkend. Teich	0	3		F. Menzel
Scheibenteich	0	0		F. Menzel
Stockteich	1	0		F. Menzel
Langteiche	0	1		F. Menzel
Neuteiche	0	0		F. Menzel
Sichelsteich	0	0		F. Menzel
TG Zschorna	433	745		Beobachter- gruppe Zschorna
TG Deutschbaselitz	7	31		J. Tamke
Großteich			26.10.: 51	J. Tamke
TG Döbra	10	3		J. Tamke

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
TG Biehla-Weißig**				
Großteich Biehla	0	0		H. Rothmann
Horstteich W.	3	0		H. Rothmann
Großteich Weißig	0	0		H. Rothmann
Neuteich W.	0	25		H. Rothmann
Allteich Biehla	0	0		H. Rothmann
Stausee Bautzen	43	46		D. Sperling
Dubrauer Großteich	0	0	am 17.09. und 15.10. gezählt	I. Bartsch
TG Kreba				
Schwarze Lache	8	85		E. Gottschlich
Weißes Lug				
Petershain	35	0	Am 14.10. Entenjagd in gesamten Teichgebiet	E. Gottschlich
TG Holscha				
Gr. Wiesenteich	0	4	am 17.09. und 15.10. gezählt	I. Bartsch
Gr. Holschaerteich	0	0	am 17.09. und 15.10. gezählt	I. Bartsch
TG Zimpel				
Heuteich	7	0		J. Kasper
TG Neudorf-Klösterl.	5	22		K. Schnabel
Malschwitz, Salgaer Teich	600/ 340	260	Klauke am 12.09./ Rogel am 15.09. & 17.10. gezählt	W. Klauke/ M. Rogel
Tauerwiesenteich	0	68	am 17.09. gezählt	W. Klauke
Gesamt	3458	3466		

* Tiere konnten nicht an den einzelnen Teichen festgestellt werden, da sie umherflogen (Störung unklar)

** Daten von 2006, 2007 keine Angaben

Tabelle 1b Ergebnisse der Synchronzählung Kormoran RB Leipzig

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09. 2007	14.10.2007		
Cospudener See	2	3		F. Hoyer
Elsterstausee	5	11		F. Hoyer
Elbe Dommitzsch-Pretzsch	8	29		S. Grüttner
Elbe Mockritz Dommitzsch + Altw. Elsnig	42	24		D. Selter
Elbe Torgau-Mockritz	4	6		N. Schulz
NSG Eschefelder Teiche	3	0		S. Wolf
Seelischeich	0	116		S. Wolf
Streitwalder Teiche	0	0		S. Wolf
Bennewitzer Teiche	9	5		G. Kohlhasse
Großteich + Gehegeteich Torgau	235	123		F. Rößger
Großteich u. Mühlteich Burkartshain	18	2		D. Wagner
Hainer- u. Haubitzer See	0	0		J. Hagemann
Kulkwitzer Lachen	12	26		L. Georgi
Kulkwitzer See	2	3		L. Georgi
Teiche um Brandis, Beucha, Polenz	-	11		J. Müller
Mulde Canitz-Kollauer Wehr	14	13		S. Möhring
Mulde Eilenburg-Laußig	13	6		T. Krönert
Mulde Golzerm.-Trebsen	12	10		R. Heinze
Mulde Grimma-Golzermühle	6	5		K. G. Zill
Mulde Koll. Wehr-Eilenburg	1	0		F. Jonack
Mulde Priestäblich-Bad Düben	1	3		R. Papenfuß
Ritzschkespeicher Roitzsch	35	1		R. Wolf
Rückhaltebecken Stöhna	108	34		D. Förster
Speicherbecken Witznitz	0	11		D. Förster
Pleißestausee Rötha	16	19		D. Förster
Schadebachteiche	0	0		R. Schulze
Schladitzer See	7	17		A. Krüger
Werbelliner See	141	32		A. Krüger
Speicherbecken Borna	5	1		W. Stengel
Haselbacher Teiche, Rückhaltebecken Serbitz	58	56		W. Stengel

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09. 2007	14.10.2007		
Teiche um Kobershain	0	5		H. Kopsch
Teiche um Röcknitz	0	0		H. Kopsch
Teiche um Schildau	25	2		H. Kopsch
Teiche um Thammenhain u. Müglenz	1	2		H. Kopsch
Zwickauer Mulde	211	382	Zwickauer Mulde: Colditz-Sermuth	S. Müller
Wermsdorfer Teiche				
Dokorteteich	7	11		S. Spänig
Döllnitzsee	6	0		S. Spänig
Göttwitzsee	0	67		S. Spänig
Häuschenteich	3	25		S. Spänig
Horstsee	105	0		S. Spänig
Kirchenteich	3	0		S. Spänig
Reiherteich	1	0		S. Spänig
Zeisigteich	0	5		S. Spänig
Gesamt	1119	1066		

Tabelle 1c Ergebnisse der Synchronzählung Kormoran RB Chemnitz

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10. 2007		
NSG Großhartmansdorfer Großteich	56	19	15./16.09. (2/3 immat) & 13./14.10.	P. u. H. Kiekhöfel
Oberer Großhartmannsdorfer Teich	3	0	15./16.09. (immat.) & 13./14.10. leer, da Bauarbeiten	P. u. H. Kiekhöfel
Mittlerer Großhartmannsdorfer Teich	0	0	15./16.09. & 13./14.10.	P. u. H. Kiekhöfel
Bertelsdorfer Hüttenteich	0	1	15./16.09. & 13./14.10. (immat.)	P. u. H. Kiekhöfel
Landteich Brand-Erbisdorf	0	0	15./16.09. & 13./14.10. es wird gejagt	P. u. H. Kiekhöfel

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10. 2007		
Helbigsdorfer Teiche	0	0	15./16.09. & 13./14.10. es wird gejagt	P. u. H. Kiekhöfel
TWT Saidenbach	2	3	15./16.09. & 13./14.10. (immat.)	P. u. H. Kiekhöfel
Stausee Glauchau/ Biotop Schlunzig	37	52		H. Fritsche
Koberbachtalsperre	1	19		E. Tyll
Absetzbecken Dänkriz	6	9		E. Tyll
Schlossteich	0	0		E. Flöter
Schönauer Teiche	0	0		E. Flöter
Eichelteich	0	0	am 14.09. und 11.10. gezählt	E. Flöter
Speicher Altendorf	0	0		E. Flöter
Gewässer Chemnitztal bei Heinersdorf/ Draisdorf	0	11	am 13.09. und 13.10. gezählt	E. Flöter
Schlettauer Teiche	0	0	am 14.09 gezählt	H. Holupirek
TS Pirk	35	209		B. Möckel
TS Pöhl	30	1		T. Hallfarth
LSG Limbacher Teiche	0	0		D. Kronbach
Teiche im Stadtgebiet Limbach-O.	0	0		D. Kronbach
Feldflur um Limbach-O.	0	0		D. Kronbach
Zw. Mulde Schlagwitz/Wolkenburg	0	4		D. Kronbach
Sachsenburger Teich	0	0		J. Voigt
Biensdorfer Teich u. angrenzende Wiesen	0	0		J. Voigt
Gesamt	170	328		

Tabelle 2a Ergebnisse der Synchronzählung Graureiher RB Dresden

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Elbe	57	60		Beobachtergruppe Zschorna, O. Wolf B. Katzer
Speicherbecken Niederwartha		0	16.09. o. Angabe	Beobachtergruppe Zschorna,
TG Königswartha**	18	80		<i>K.-H. Greim</i>
Königswartha, TG Entenschenke	31	178		J. Ulbricht, W. Nachtigall
TG Litschen				
nördlicher Ballackteich	0	0	am 15.09.gezählt	F.& M. Zischewski
südlicher Ballackteich	1	0	"	F.& M. Zischewski
Schlossteich	0	0	"	F.& M. Zischewski
TG Kolbitz				
nördlicher neuer Teich	1	0	"	F.& M. Zischewski
Schönbergteich	0	0	"	F.& M. Zischewski
Andreasteich	0	0	"	F.& M. Zischewski
Ballackteich	0	0	"	F.& M. Zischewski
Litschener Teich	0	0	"	F.& M. Zischewski
Kuhteich	0	0	"	F.& M. Zischewski
Tonjakteich	1	1	"	F.& M. Zischewski
Hopfenviereckteich	0	0	" + 4 Expl. auf Spreewiesen (am 14.10.)	F.& M. Zischewski
TG Steinitz				
Schlossteich	8	0	"	F.& M. Zischewski
Weißiger Teich	0	0	"	F.& M. Zischewski
Fraunteich	0	0	"	F.& M. Zischewski
Parkteich	0	2	"	F.& M. Zischewski
Marienteich	0	0	"	F.& M. Zischewski
TG Rietschen	29*			F. Brozio
Oberteich		0		F. Brozio
Eichichtteich		47		F. Brozio
TG Hammerstadt	>59*		14. 10. Teiche z.T. abgelassen	
Koppenteich		0		F. Brozio

Gelbteich		0		F. Brozio
Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Nangteich		0		F. Brozio
Raklitzateich		0		F. Brozio
Ochsenteiche		18		F. Brozio
TG Guttau	36	32		S. Noack
TG Tiefenau				
Großteich	0	0		H. Lux
Viehwinkelteich	0	13		H. Lux
Brutteich	23	1		H. Lux
Biberteich	0	0		H. Lux
Neuteich	0	0		H. Lux
Rechte Teichspitze	0	0		H. Lux
Stockteich	0	0		H. Lux
TG Pulsen/ Frauenhain				
Schäfersteich	0	0		H. Lux
Eichelsteich	0	0		H. Lux
Inselsteich	0	0		H. Lux
Großsteich	0	0		H. Lux
Röderteich	0	0		H. Lux
Schlossteich	1	0		H. Lux
Schmitzsteich	2	0		H. Lux
Neuteich	2	0		H. Lux
TG Koselitz				
Wehrfeldsteich	0	0		H. Lux
Frausteich	0	0		H. Lux
Röderteich	0	0		H. Lux
Fischerteich	0	0		H. Lux
Dietrichsteich	0	0		H. Lux
Hochsteich	0	0		H. Lux
Feldsteich	0	1		H. Lux
Brandsteich	0	0		H. Lux
Toffelsteich	8	3		H. Lux

Forsteich	0	0	H. Lux
-----------	---	---	--------

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
TG Niederspree/ Quolsdorf/ Daubitz				
Neuteich (NS)	3	0		A. Wünsche
Großteich (NS)	0	0		A. Wünsche
Neuwiesenteich	62	0	16.09. abgesenkt	A. Wünsche
Waldteich	7	0	16.09. abgesenkt	A. Wünsche
Gr. Tiefzug	0	8	13.10. leer, Kleinfische	A. Wünsche
Kl. Erlteich	0	0		A. Wünsche
Gr. Erlteich	0	0		A. Wünsche
Briesenteich	5	29	13.10. abgesenkt	A. Wünsche
Wiese SW TG Daubitz	1	0		A. Wünsche
Raklitzu TG Daubitz	1	0		A. Wünsche
Lindenteich	0	0		A. Wünsche
Michaelisteich	7	0		A. Wünsche
Kalbenteich	1	30		A. Wünsche
Niederteich	7	0		A. Wünsche
Pferdeteich	0	0		A. Wünsche
Mittelteich	1	0		A. Wünsche
Feld TG Quolsdorf	11	0		A. Wünsche
TG Wessel				
Mattkesteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Schielenzteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Dürerlugteich	3	0		Dr. R. Schlegel
Neuteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Großteich	1	0		Dr. R. Schlegel
TG Lippitsch				
Neuteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Brutteich	1	0		Dr. R. Schlegel
Schlossteich	0	2		Dr. R. Schlegel

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Tubinteich	1	12*	* am 10.10.: 74 am 15.10.: 72	Dr. R. Schlegel
Wochusteich	0	0		Dr. R. Schlegel
Grenzteich	1	0		Dr. R. Schlegel
Brückenteiche 1-4	0	0		Dr. R. Schlegel
Waldteich	0	0		Dr. R. Schlegel
TG Mönau + TG Drehna	19	0		G. Fritsche
Kreba-West u. Dürrbacher Teiche				
Sumperteich	4/ 0	10/ 26		H. Blümel/ J. Kasper
Fraunteich	20	0		H. Blümel
Sennteich	45	105		H. Blümel
Gr. Schuberteich	5	0		H. Blümel
Vorderbrisensteich	0	0		H. Blümel
Hinterbriesen	0	110		H. Blümel
Mittelbriesen	0	0		H. Blümel
Herrnteich	30	3		H. Blümel
Mittelteich	14	0		H. Blümel
Hadria	0	44		H. Blümel
Niederteich	12	0		H. Blümel
Jurkteich	0	0		H. Blümel
Schmiedeteich	2	0		H. Blümel
Tagebaurestlöcher				
Restloch Dreiweibern	0	0		S. Krüger
Restloch Mortka	2	0		J. Richter
Ratzener Teiche (Lohsa)	8	50	am 13.10. wurden 2 Teiche abgefischt	S. Krüger
TG Mortka				
Zapfenteich	5	4		U. Ringpfeil
Semsenteich	7	4		U. Ringpfeil
Besiackteich	6	3		U. Ringpfeil
TG Wartha alt				
Kl. Mittelteich	2	4		U. Ringpfeil

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Neuer Mittelteich	1	2		U. Ringpfeil
Gr. Mittelteich	3	9		U. Ringpfeil
Heinzesteich	4	5		U. Ringpfeil
Kl. Neuteich	2	3		U. Ringpfeil
Gr. Neuteich	6	12		U. Ringpfeil
Gr. Zipfelteich	4	6		U. Ringpfeil
Teich 1/ 2	5	4		U. Ringpfeil
Teich 3	5	7		U. Ringpfeil
Vorstreckteich Koblenz	0	3		U. Ringpfeil
TG Wartha neu				
Mühlteich	0	3		U. Ringpfeil
Ziegelteich	2	4		U. Ringpfeil
Oberbuche	5	14		U. Ringpfeil
Oberbleiche	7	0		U. Ringpfeil
Vorstreckteich	1	4		U. Ringpfeil
Unterbuche	0	0		U. Ringpfeil
Unterableiche	4	6		U. Ringpfeil
Kiefernbusch 1	3	3		U. Ringpfeil
Kiefernbusch 2	2	1		U. Ringpfeil
TG Commerau bei Klix				
Ochsenteich	21	0	15. 10. gezählt	W. Spank
Kuhteich	0	0	„	W. Spank
Lochteich	0	6	„	W. Spank
Podpolanteich	4	0	„	W. Spank
Schmertschackteich	0	0	„	W. Spank
Unterer Vetterlaschkteich	0	0	„	W. Spank
Liesker Teich	0	0	„	W. Spank
Vetter Laschk-Teich	0	0	„	W. Spank
Oberer Woglotz-Teich	0	0	„	W. Spank
Unterer Woglotz-Teich	0	0	„	W. Spank

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Alter Kiefern-Teich	0	0	„	W. Spank
Neuer Kiefern-Teich	0	0	„	W. Spank
Altteich	0	0	„	W. Spank
Dreiluschk-Teich	0	0	„	W. Spank
Commerauer Teich	0	3	„	W. Spank
Unterer Kuttenteich	5	0	„	W. Spank
Oberer Kuttenteich	0	0	„	W. Spank
Lugteich	0	0	„	W. Spank
Kauppa-Raudener-Teich	0	0	„	W. Spank
Piskowatschteich	0	0	„	W. Spank
Kauppa Raudenerteich	1	21		W. Spank
Raudener Teich	0	0	„	W. Spank
Torfstichteich	0	0	„	W. Spank
Stausee Bautzen	9	0		D. Sperling
TS Quitzdorf Hauptbecken	20	19		F. Menzel
TS Quitzdorf Teilb.Reichenb.	39	20		F. Menzel
Neuteich Diehsa	0	0		F. Menzel
Satzfisanlage Spritz	21	25		F. Menzel
TG Ullersdorf				
Großteich	0	18		F. Menzel
Gr. Jänkend. Teich	2	0		F. Menzel
Kl. Jänkend. Teich	0	0		F. Menzel
Scheibenteich	4	0		F. Menzel
Stockteich	0	0		F. Menzel
Langteiche	0	0		F. Menzel
Neuteiche	0	0		F. Menzel
Sichelsteich	0	0		F. Menzel
TG Zschorna	31	10		Beobachtergruppe Zschorna
TG Deutschbaselitz	3	6		J. Tamke
Großteich Deutschbaselitz			26.10.: 41 28.10.: 12 31.10.: 90	J. Tamke

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
TG Döbra	6	7 / 2		J. Tamke / H. Schnabel
TG Biehla-Weißig**	10			
Großteich Biehla	26	12		H. Rothmann
Horstteich W.	3	26		H. Rothmann
Großteich Weißig	19	0		H. Rothmann
Altteich Biehla	0	3		H. Rothmann
Neuteich W.	0	0		H. Rothmann
TG Kreba				
Schwarze Lache	59	54		Gottschlich
Weißes Lug				E. Gottschlich
Petershain	8	0	Am 14.10. Entenjagd in gesamten Teichgebiet	E. Gottschlich
TG Holscha				
Gr. Wiesenteich	0	0	am 17.09. und 15.10. gezählt	I. Bartsch
Gr. Holschaer Teich	0	0	am 17.09. und 15.10. gezählt	I. Bartsch
Dubrauer Großteich	0	0	am 17.09. und 15.10. gezählt	I. Bartsch
TG Zimpel				
Heuteich	8	1		J. Kasper
Tauerwiesenteich	0	28	16.09. o. A.	W. Klauke
TG Neudorf- Klösterlich	20	28		H. Schnabel
Gesamt	944	1284		

* Tiere konnten nicht an den einzelnen Teichen festgestellt werden, da sie umher flogen (Störung unklar)

** Daten von 2006, 2007 keine Angaben

Tabelle 2b Ergebnisse der Synchronzählung Silberreiher RB Dresden

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
TG NIEDERSPREE/ QUOLSDORF/ DAUBITZ				
Waldteich	77	0	16.09. abgesenkt	A. Wünsche
Neuwiesenteich	39		16.09. abgesenkt, Reiher teilweise fischend	A. Wünsche
Briesenteich	3	25		A. Wünsche
Kalbenteich	0	1		A. Wünsche
TS Quitzdorf Hauptbecken	0	1		F. Menzel
TS Quitzdorf Teilb.Reichenb.	0	8		F. Menzel
TG Ullersdorf Großteich	0	8		F. Menzel
TG Deutschbaselitz				
Großteich Deutschbaselitz			26.10.: 30 28.10.: 98 31.10.: 9	J. Tamke
TG Rietschen	11*			F. Brozio
Oberteich		0		F. Brozio
Eichichteich		25		F. Brozio
TG Hammerstadt	94*		14.10. Teiche z.T.abgelassen	F. Brozio
Koppenteich		0		F. Brozio
Gelbteich		0		F. Brozio
Nangteich		0		F. Brozio
Raklitzateich		0		F. Brozio
Ochsenteiche		135		F. Brozio
TG Kreba				
Schwarze Lache, Weißes Lug		14		E. Gottschlich
Kreba-West u. Dürrbacher Teiche				
Niederteich	21	0		H. Blümel
Hadria	0	17		H. Blümel
Hinterbriesen	0	50		H. Blümel
TG Lippitsch				
Grenzteich	0	1		Dr. R. Schlegel

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Tagebaurestlöcher				
Ratzener Teiche	32	34	am 13.10. wurden 2 Teiche abgefischt	S. Krüger
Restloch Dreiweibern	0	0		S. Krüger
TG Commerau bei Klix				
Raudener Teich	0	156	15.10. gezählt	W. Spank
Ochsenteich	37	0	15.10. gezählt	W. Spank
TG Wartha alt				
Gr. Mittelteich	0	30		U. Ringpfeil
Vorstreckteich Koblenz	20	0		U. Ringpfeil
TG Guttau	7	1		S. Noack
TG Neudorf- Klösterlich	1	24		H. Schnabel
TG Dürrbach				
Sumperteich	0	2		J. Kasper
TG Zschorna	18	61		Beobachtergruppe Zschorna
TG Zimpel				
Heuteich	4	0		J. Kasper
Königswartha, TG Entenschenke	0	5		W. Nachtigall
TG Mönau + TG Drehna	30	0		G. Fritsche
Kiesgrube Nieska	18	0		H. Lux
Gesamt	412	628		

* Tiere konnten nicht an den einzelnen Teichen festgestellt werden, da sie umher flogen (Störung unklar)

Tabelle 2c Ergebnisse der Synchronzählung Graureiher RB Leipzig

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Speicherbecken Witznitz	0	0		D. Förster
Pleißestausee Rötha und Pleiße	2	0		D. Förster
Rückhaltebecken Stöhna	1	4		D. Förster
Kulkwitzer See	0	0		L. Georgi
Kulkwitzer Lachen	18	9		L. Georgi
Bennewitzer Teiche	5	4		G. Kohlhasse

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Großteich + Gehegeteich Torgau	16	59		F. Rößger
Elbe Dommitzsch-Pretzsch	25	17		S. Grüttner
Elbe Torgau-Mockritz	2	2		N. Schulz
Elbe Mockritz Dommitzsch + Altw. Elsnig	17	19		D. Selter
Hainer- u. Haubitzer See	1	0		J. Hagemann
Mulde Golzerm.-Trebsen	18	28		R. Heinze
Mulde Eilenburg-Laußig	20	11		T. Krönert
Mulde Koll. Wehr-Eilenburg	7	4		F. Jonack
Mulde Canitz-Kollauer Wehr	8	12		S. Möhring
Mulde Priestäblich-Bad Düben	2	5		R. Papenfuß
Mulde Grimma-Golzermühle	8	9		G. K. Zill
Zwickauer Mulde	22	12	Zwickauer Mulde: Colditz-Sermuth	S. Müller
Elsterstausee	3	3		F. Hoyer
Cospudener See	0	0		F. Hoyer
Teiche um Thammenhain u. Müglitz	0	3		H. Kopsch
Teiche um Schildau	1	2		H. Kopsch
Teiche um Kobershain	2	1		H. Kopsch
Teiche um Röcknitz	2	0		H. Kopsch
Werbelliner See	2	3		A. Krüger
Schladitzer See	11	10		A. Krüger
Teiche um Brandis, Beucha, Polenz	-	1		J. Müller
Schadebachteiche	2	22		R. Schulze
Haselbacher Teiche, Rückhaltebecken Serbitz	34	23		W. Stengel
Speicherbecken Borna	0	0		W. Stengel
Großteich u. Mühltich Burkartshain	33	4		D. Wagner
Ritzschkespeicher Roitzsch	8	1		R. Wolf
Streitwalder Teiche	2	0		S. Wolf
Seelischteich	2	2		S. Wolf
NSG Eschefelder Teiche	2	29		S. Wolf

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Wernsdorfer Teiche				
Dokorteach	12	3		S. Spänig
Döllnitzsee	17	13		S. Spänig
Göttwitzsee	63	40		S. Spänig
Häuschenteich	2	1		S. Spänig
Horstsee	24	0		S. Spänig
Kirchenteich	2	0		S. Spänig
Reiherteich	1	0		S. Spänig
Zeisigteich	8	0		S. Spänig
Gesamt	405	356		

Tabelle 2d Ergebnisse der Synchronzählung Silberreiherr RB Leipzig

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Rückhaltebecken Stöhna	11	15		D. Förster
Bennewitzer Teiche	3	6		G. Kohlhasse
Großteich + Gehegeteich Torgau	0	86		F. Rößger
Elbe Dommitzsch-Pretzsch	13	23		S. Grüttner
Elbe Mockritz Dommitzsch + Altw. Elsrig	0	1		D. Selter
Mulde Canitz-Kollauer Wehr	2	0		S. Möhring
Zwickauer Mulde	1	2	Zwickauer Mulde: Colditz-Sermuth	S. Müller
Schadebachteiche	0	2		R. Schulze
Haselbacher Teiche, Rückhaltebecken Serbitz	13	33		W. Stengel
Seelischeich	10	65		S. Wolf
NSG Eschefelder Teiche	2	0		S. Wolf
Wernsdorfer Teiche				
Dokorteach	0	0		S. Spänig
Döllnitzsee	0	2		S. Spänig

Göttwitzsee	0	84	S. Spänig
-------------	---	----	-----------

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
Häuschenteich	0	5		S. Spänig
Horstsee	0	14		S. Spänig
Kirchenteich	0	0		S. Spänig
Reiherteich	4	2		S. Spänig
Zeisigteich	0	25		S. Spänig
Gesamt	59	365		

Tabelle 2e Ergebnisse der Synchronzählung Graureiher RB Chemnitz

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
NSG Großhartmansdorfer Großteich	35	5	15./16.09. & 13./14.10.	P. u. H. Kiekhöfel
Oberer Großhartmannsdorfer Teich	2	0	15./16.09. & 13./14.10. leer da Bauarbeiten	P. u. H. Kiekhöfel
Mittlerer Großhartmannsdorfer Teich	7	10	15./16.09. & 13./14.10. jeweils auf Wiese	P. u. H. Kiekhöfel
Berthelsdorfer Hüttenteich	1	1	15./16.09. & 13./14.10.	P. u. H. Kiekhöfel
Landteich Brand-Erbisdorf	0	0	15./16.09. & 13./14.10. fast leer	P. u. H. Kiekhöfel
Helbigsdorfer Teiche	0	0	15./16.09. & 13./14.10.	P. u. H. Kiekhöfel
TWT Saidenbach	0	2	15./16.09. & 13./14.10.	P. u. H. Kiekhöfel
Stausee Glauchau/ Biotop Schlunzig	9	7		H. Fritsche
Zwickauer Mulde zwischen Schlunzig und Glauchau	17	8	16.09. auf frisch gemähten Wiesen entlang der Zw. Mulde	H. Fritsche
Koberbachtalsperre	7	9		E. Tyll
Absetzbecken Dänkritz	13	11		E. Tyll
Schlossteich	0	0	am 14.09. und 11.10. gezählt	E. Flöter
Schönauer Teiche	2	2		E. Flöter
Eichelteich	3	0		E. Flöter
Speicher Altendorf	6	20		E. Flöter
Gewässer Chemnitztal	2	16	am 13.09. und 13.10. gezählt	E. Flöter
Schlettau Teiche	0	12	am 14.09. gezählt	H. Holupirek
TS Pirk	0	68		B. Möckel
TS Pöhl	32	2		T. Hallfarth
LSG Limbacher Teiche	29	13	Zählung erfolgte am 17.09.	D. Kronbach
Teiche im Stadtgebiet Limbach-O.	6	6		D. Kronbach
Feldflur um Limbach-O.	11	5		D. Kronbach
Zw. Mulde Schlagwitz/ Wolkenburg	7	11		D. Kronbach
Sachsenburger Teich	2	13		J. Voigt
Biensdorfer Teich u. angrenzende Wiesen	0	2	Am 16.09. Angler am Teich	J. Voigt
Gesamt	191	223		

Tabelle 2f Ergebnisse der Synchronzählung Silberreiher RB Chemnitz

Gebiet/ Teich/ Teichgruppe	Anzahl		Anmerkungen	Zähler
	16.09.2007	14.10.2007		
NSG Großhartmannsdorfer Großteich	4	5	15./16.09. & 13./14.10.	P. u. H. Kiekhöfel
Stausee Glauchau/ Biotop Schlunzig	1	0		H. Fritsche
Absetzbecken Dänkritz	0	1		E. Tyll
Gesamt	5	6		

Anlage 2 Wasservogelzählungen

Tabelle 3a Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran im RB Dresden

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Elbe (km 4,6 bis 7)	2	2	0
Elbe (km 7 bis 19)	5	6	1
Elbe (km 19 bis 22,7)	3	2	0
Elbe (km 22,7 bis 27,5)	1	3	0
Elbe (km 34 bis 41)	20	9	8
Elbe (km 41 bis 49,8)	5	5	1
Elbe (km 49,8 bis 56,5)	1	0	0
Elbe (km 56,5 bis 61,2)	1	11	0
Elbe (km 61,2 bis 65,5)	0	5	2
Elbe (km 65,5 bis 73)	68	43	18
Elbe (km 73 bis 93,5)	13	16	45
Elbe (km 93,5 bis 107,5)	26	38	36
Elbe (km 107,5 bis 114)	16	5	52
Elbe (km 114 bis 126)	51	130	46
Neiße (Zittau - Hirschfelde)	13	0	0
Neiße (Hagenwerder - Görlitz)	0	1	0
Neiße (Görlitz - Oberneundorf)	23	29	0
Tauerwiesenteich	0	0	10
Teichgebiet Moritzburg Süd	0	0	1
Teichgebiet Moritzburg Nord	2	0	43
Teiche bei Schönfeld und Kalkreuth	0	0	21
Teichgebiet Niederspree	8	0	12
Teichgebiet Rauden und Commerau bei Klix	0	0	0
Teiche bei Commerau/Truppen	0	0	0
Teichgebiet Drehna-Mönau-Uhyst	0	0	0
Teichgebiet Biehla-Weißig	0	0	0
Teichgebiet Petershain	0	0	3
Teichgebiet Kreba-West und Dürrbach	2	0	2
Teichgebiet Kreba-Ost	0	0	0
Teichgebiet Guttau	1	0	0
Teichgebiet Zimpel	0	0	0
Teichgebiet Spreewiese	16	0	14
Teichgruppe Entenschenke	1	1	1
Teichgebiet Lippitsch	0	0	0
Teichgebiet Milkel	1	0	0
Teichgebiet Frauenhain-Tiefenau-Koselitz	38	9	0
Teichgebiet Litschen-Kolbitz	6	4	4
Teichgebiet Koblenz-Mortka	0	0	30
Teichgebiet Wartha	38	1	15

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Teichgebiet Zschorna	160	0	36
Ratzener Teiche	100	31	15
Deutschbaselitzer Teich	0	0	0
Kiesgrube Pratzschwitz	13	36	11
Dubringer Moor / Teichgebiet Neudorf-Klösterlich	0	0	0
Speicherbecken Niederwartha	16	0	5
Speicherbecken Nauleis	44	0	40
Knappensee	10	45	65
Grubensee Bärwalde	0	0	6
Grubensee Lohsa	24	74	145
Berzdorfer See	53	30	74
Talsperre Bautzen	0	0	180
Talsperre Quitzdorf	580	300	100
gesamt	1361	836	1042

Tabelle 3b Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran im RB Leipzig

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Elbe (km 128-140)	11	10	4
Elbe (km 140-154)	14	50	12
Elbe (km 154-165)	7	27	28
Elbe Mockritz - Dommitzsch, Altwasser Elsrig	79	5	1
Elbe (km 173-185)	4	10	8
Mulde (Grimma-Golzermühle)	85	40	0
Mulde (Golzerbrücke-Trebsen)	15	6	0
Mulde (Trebsen-Lorelei)	7	18	25
Mulde (Lorelei-Wehr Wurzen)	15	40	0
Mulde (Wehr Wurzen-Canitz)	4	3	1
Mulde (Canitz-Kollauer Wehr)	35	21	68
Mulde (Kollauer Wehr-Eilenburg)	0	0	0
Mulde (Eilenburg-Zschepplin)	9	18	2
Mulde (Zschepplin-N Gruna)	0	3	2
Mulde (N Gruna - Pristäblich)	0	1	5
Mulde (Pristäblich - Bad Düben)	2	1	4
Mulde (Bad Düben-Roitzschjora)	3	3	0
Zwickauer Mulde (Colditz-Sermuth)	34	66	11
Freiberger Mulde (Tanndorf-Sermuth)	52	3	0
Freiberger Mulde (Leisnig-Tanndorf)	8	0	0
Freiberger Mulde (Klosterbuch-Leisnig)	0	3	0
Freiberger Mulde (Technitz-Klosterbuch)	1	1	0
Freiberger Mulde (Malitzsch-Technitz)	1	0	0
Zschopau (Waldheim-Nixkluft)	0	2	0
Zschopau (Kummersmühle-Furt Limmritz)	4	0	0
Zschopau (Furt Limmritz-Schweta)	4	12	0
Teichgebiet S Wermsdorf	85	2	37
Teichgebiet N Wermsdorf	3	0	15
Teiche um Thammenhain, Müglenz, N Falkenhain	0	38	0
Teiche um Brandis, Beucha & Polenz	5	1	3
Schadebachteiche Badrina-Noitzsch	0	1	2
Großteich Torgau, Gehegeteich	36	37	19
Bennewitzer Teiche bei Torgau	1	1	0
Eschefelder Teiche	12	0	0
NSG Kulkwitzer Lachen	0	0	1
Mühlteich & Großteich Burkartshain	8	3	25
Neumühlenteich Schildau	2	0	0
Teiche um Falkenhain und Voigtshain	3	47	0
Macher Teiche	0	3	0
Goitzsche: Paupitzscher See, Neuhauser See	0	0	1

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Störmthaler See	6	0	0
Zwenkauer See	0	5	5
Hainer See, Haubitzer See	7	5	0
Bockwitzer See	0	2	3
Harthsee	0	1	8
Markkleeberger See	0	1	6
Schladitzer See (Tagebau Breitenfeld)	18	2	4
Talsperre Schömbach	6	13	11
Elsterstausee, Elster (Eythra-Stausee), Mühlgraben	81	31	1
Cospudener See	0	0	0
Kulkwitzer See	3	1	1
Elsterflutbecken Leipzig	0	2	1
Werbeliner See (Tagebau Delitzsch SW)	25	6	40
Haselbacher Teiche, Rückhaltebecken Serbitz	55	54	72
Speicherbecken Borna	11	4	0
Ritzschkespeicher Roitzsch	0	1	0
Pleißestausee Rötha und Pleiße	0	8	0
Speicherbecken Witznitz	5	0	0
Rückhaltebecken Stöhma	4	3	1
gesamt	770	615	427

Tabelle 3c Ergebnisse der Wasservogelzählungen Kormoran im RB Chemnitz

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Freiberger Mulde (Obergruna-Autobahnbrücke Nossen)	0	1	0
Zschopau (Flöha-Braunsdorf)	0	1	0
Zschopau (Frankenberg-Schönborn)	0	175	0
Zschopau (Schönborn-Kriebethal)	218	98	22
Schwanenteich Zwickau	0	1	0
Zwickauer Mulde (Zwickau-Crossen)	1	0	16
Zwickauer Mulde (Crossen-Glauchau)	10	0	0
Zwickauer Mulde (Glauchau-Waldenburg)	3	0	0
Zwickauer Mulde (Waldenburg-Wolkenburg)	15	13	4
Zwickauer Mulde (Wolkenburg-Penig-Lunzenau)	8	14	1
Zwickauer Mulde (Lunzenau-Kralapp)	13	330	1
Limbacher Teiche	2	0	0
Großteich Großhartmannsdorf	0	0	0
Talsperre Pirk	593	585	14
Talsperre Pöhl	142	12	98
Talsperre Dröda	36	7	0
Talsperre Leutenhain	2	0	1
Talsperre Saydenbach	1	0	0
Talsperre Lichtenberg	0	0	7
Stausee Glauchau	47	141	48
gesamt	1091	1378	212

Tabelle 4a Ergebnisse der Wasservogelzählungen Graureiher im RB Dresden

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Elbe (km 4,6 bis 7)	1	1	1
Elbe (km 7 bis 19)	6	2	1
Elbe (km 19 bis 22,7)	3	4	2
Elbe (km 27,5 bis 34)	0	1	0
Elbe (km 34 bis 41)	8	4	1
Elbe (km 41 bis 49,8)	3	1	6
Elbe (km 56,5 bis 61,2)	1	1	1
Elbe (km 61,2 bis 65,5)	2	0	3
Elbe (km 65,5 bis 73)	0	6	6
Elbe (km 73 bis 93,5)	13	15	29
Elbe (km 93,5 bis 107,5)	14	10	5
Elbe (km 107,5 bis 114)	4	8	4
Elbe (km 114 bis 126)	16	0	4
Röder (Radeburg - Freitelsdorf)	1	6	2
Neiße (Zittau - Hirschfelde)	4	4	1
Neiße (Hirschfelde - Ostritz)	0	3	1
Neiße (Ostritz - Hagenwerder)	5	4	0
Neiße (Hagenwerder - Görlitz)	0	29	0
Neiße (Görlitz - Oberneundorf)	16	5	0
Neiße (Oberneundorf - Deschka)	1	9	1
Neiße (Deschka - Rothenburg)	0	0	1
Neiße (Rothenburg - Steinbach)	2	3	0
Neiße (Steinbach - Klein Priebus)	0	0	1
Neiße (Klein Priebus - Skerbersdorf)	0	0	1
Neiße (Skerbersdorf - Bad Muskau)	1	1	2
Freiberger Mulde (Nossen - Gleisberg)	0	3	0
Spree (Tsp Bautzen - Wehr Lömischau)	0	38	3
Spree (Wehr Lömischau - Uhyst)	12	12	6
Tauerwiesenteich	2	0	0
Deutschbaselitzer Teich	15	3	11
Teichgebiet Moritzburg Süd	66	36	4
Teichgebiet Moritzburg Nord	0	2	6
Teichgebiet Frauenhain-Tiefenau-Koselitz	56	24	32
Teichgebiet Litschen-Kolbitz	0	3	3
Teichgebiet Koblenz-Mortka	46	0	7
Teichgebiet Zschorna	44	0	2
Ratzener Teiche	5	5	2
Teiche bei Schönfeld und Kalkreuth	41	33	5
Teichgebiet Niederspree	49	21	33
Teichgebiet Rauden und Commerau bei Klix	2	0	0

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Teiche bei Commerau/Truppen	2	0	0
Teichgebiet Drehna-Mönau-Uhyst	2	0	1
Teichgebiet Biehla-Weißig	0	0	0
Teichgebiet Petershain	0	1	2
Teichgebiet Kreba-West und Dürrbach	62	29	33
Teichgebiet Kreba-Ost	0	2	0
Teichgebiet Guttau	76	32	9
Teichgebiet Zimpel	19	16	4
Teichgebiet Spreewiese	27	42	41
Teichgruppe Entenschenke	37	91	113
Teichgebiet Lippitsch	67	35	13
Teichgebiet Milkel	71	0	0
Teiche bei Freitelsdorf	1	0	40
Teichgebiet Döbra	23	42	0
Teichgebiet Wartha	0	38	3
Kiesgrube Pratzschwitz	6	16	4
Dubringer Moor / Teichgebiet Neudorf-Klösterlich	95	8	0
Speicherbecken Nauleis	8	21	0
Knappensee	0	0	2
Grubensee Bärwalde	0	1	0
Grubensee Lohsa	0	2	1
Tagebaurestsee Olbersdorf	4	2	3
Talsperre Bautzen	4	1	2
Talsperre Quitzdorf	164	124	53
gesamt	1107	800	511

Tabelle 4b Ergebnisse der Wasservogelzählungen Graureiher im RB Leipzig

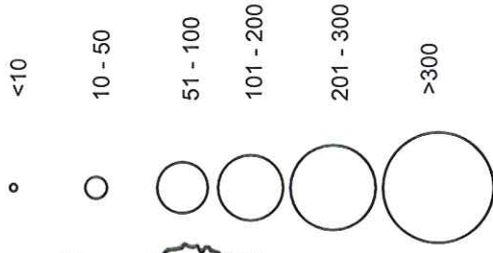
Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Elbe (km 128-140)	6	2	5
Elbe (km 140-154)	5	5	10
Elbe (km 154-165)	10	1	2
Elbe Mockritz - Domnitzsch, Altwasser Elsnig	8	1	4
Elbe (km 173-185)	3	12	3
Mulde (Grimma-Golzermühle)	15	14	2
Mulde (Golzerbrücke-Trebsen	4	5	1
Mulde (Trebsen-Lorelei)	14	10	0
Mulde (Lorelei-Wehr Wurzen)	3	6	0
Mulde (Wehr Wurzen-Canitz)	0	5	3
Mulde (Canitz-Kollauer Wehr)	8	4	8
Mulde (Kollauer Wehr-Eilenburg)	0	0	1
Mulde (Eilenburg-Zschepplin)	6	7	1
Mulde (Zschepplin-N Gruna)	1	0	0
Mulde (N Gruna - Pristäblich)	0	0	0
Mulde (Pristäblich - Bad Düben)	0	3	0
Mulde (Bad Düben-Roitzschjora)	1	2	0
Zwickauer Mulde (Colditz-Sermuth)	9	9	13
Freiberger Mulde (Tanndorf-Sermuth)	2	7	2
Freiberger Mulde (Leisnig-Tanndorf)	9	10	2
Freiberger Mulde (Technitz-Klosterbuch)	1	0	0
Freiberger Mulde (Malitzsch-Technitz)	3	0	1
Freiberger Mulde (Gleißberg-Malitzsch)	0	6	4
Zschopau (Rauschenthal-Waldheim)	1	0	0
Zschopau (Waldheim-Nixkluft)	1	3	0
Zschopau (Kummersmühle-Furt Limmritz)	2	2	1
Zschopau (Furt Limmritz-Schweta)	10	10	9
Schadebachteiche Badrina-Noitzsch	18	0	1
Teiche um Brandis, Beucha & Polenz	3	2	1
Teiche um Falkenhain und Voigtshain	0	15	6
Teiche um Thammenhain, Müglenz, N Falkenhain	0	2	1
Großteich Torgau, Gehegeteich	29	35	48
Teiche Kobershain - Wildschütz	0	3	2
Kuhteich Röcknitz	0	0	1
Haselbacher Teiche, Rückhaltebecken Serbitz	5	10	102
Streitwalder Teiche	2	2	20
Bennewitzer Teiche bei Torgau	7	4	0
Teichgebiet S Wermsdorf	30	10	12
Teichgebiet N Wermsdorf	44	4	19

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Eschefelder Teiche	54	2	2
NSG Kulkwitzer Lachen	11	6	4
Harthsee	1	4	1
Mühlteich & Großteich Burkartshain	1	1	2
Neumühlenteich Schildau	1	0	5
Störmthaler See	0	14	0
Zwenkauer See	0	2	3
Kulkwitzer See	0	0	1
Talsperre Schömbach	14	26	7
Ritzschkespeicher Roitzsch	3	6	0
Pleißestausee Rötha und Pleiße	1	2	3
Rückhaltebecken Stöhma	2	0	0
Speicherbecken Witznitz	1	0	2
Werbelineer See (Tagebau Delitzsch SW)	0	0	3
Schladitzer See (Tagebau Breitenfeld)	2	9	0
Elsterstausee, Elster (Eythra-Stausee), Mühlgraben	22	29	0
Cospudener See	0	2	1
Elsterflutbecken Leipzig	10	15	5
Tagebausee Haselbach	2	0	1
gesamt	385	329	325

Tabelle 4c Ergebnisse der Wasservogelzählungen Graureiher im RB Chemnitz

Zählgebiet	November '06	Januar '07	März '07
Freiberger Mulde (Berthelsdorf-Muldenhütten)	0	1	0
Freiberger Mulde (Muldenhütten-Tuttendorf)	0	1	0
Freiberger Mulde (Tuttendorf-Halsbrücke)	1	0	0
Freiberger Mulde (Halsbrücke-Hohentanne)	2	3	0
Freiberger Mulde (Obergruna-Autobahnbrücke Nossen)	0	1	0
Zwickauer Mulde (Hartenstein-Fährbrücke)	1	0	0
Zwickauer Mulde (Fährbrücke-Wilkau)	3	2	1
Zwickauer Mulde (Wilkau-Zwickau)	2	1	0
Zwickauer Mulde (Zwickau-Crossen)	2	2	0
Zwickauer Mulde (Crossen-Glauchau)	10	7	3
Zwickauer Mulde (Glauchau-Waldenburg)	8	17	2
Zwickauer Mulde (Waldenburg-Wolkenburg)	8	13	2
Zwickauer Mulde (Wolkenburg-Penig-Lunzenau)	5	8	2
Zwickauer Mulde (Lunzenau-Kralapp)	4	31	6
Zschopau (Flöha-Braunsdorf)	6	4	0
Zschopau (Braunsdorf-Frankenberg)	1	1	1
Zschopau (Frankenberg-Schönborn)	1	5	4
Zschopau (Schönborn-Kriebethal)	0	21	4
Schwanenteich Zwickau	2	6	0
Limbacher Teiche	4	6	4
Großteich Großhartmannsdorf	0	0	34
Hüttenteich Berthelsdorf	1	1	0
Talsperre Dröda	4	1	1
Talsperre Leutenhain	4	4	3
Talsperre Saydenbach	1	1	1
Talsperre Pirk	18	36	30
Talsperre Pöhl	0	0	2
Stausee Glauchau	9	16	11
gesamt	97	189	111

Größe der Schlafplätze
(maximale Anzahl
Kormorane)



Lage der Kormoranschlagplätze 2007 - Ergebnisse der Schlafplatzzählungen

D RB Dresden **L** RB Leipzig **C** RB Chemnitz

- D RB Dresden**
- 1 Quolsdorf, Mittelteich
 - 2 Quolsdorf, Großteich
 - 3 Malschwitz Salgaer Teich
 - 4 TS Quitzdorf
 - 5 Restfloh Morkka
 - 6 Sumperteich Klitten
 - 7 TG Commerau b. Klix
 - 8 TG Zschorna
 - 9 Elbe-Heidenau
 - 10 Elbinsel Gauernitz
 - 11 Elbe bei Riesa

- L RB Leipzig**
- 1 Großteich Torgau
 - 2 Bennewitzer Teiche
 - 3 Rückhaltebecken Stöhma
 - 4 Hainer See
 - 5 Eschefelder Teiche
 - 6 Wernsdorfer Teiche
 - 7 Alte Elbe Kathewitz
 - 8 Mulde und Mühgraben südl. Eilenburg
 - 9 Haselbacher Teiche
 - 10 Werbelliner See

- C RB Chemnitz**
- 1 TS Pöhl
 - 2 TS Pirk
 - 3 Stausee Glauchau
 - 4 Zwickauer Mulde bei Wolkenburg
 - 5 NSG Großhartmannsdorfer Großteich
 - 6 Koberbachtalesperre
 - 7 Mulde bei Lastau
 - 8 TS Kriebstein

