

Kartierung der Vogelwelt in Stadt und Landkreis Würzburg 1982 bis 1999

Nonpasseriformes

Diethild Uhlich

Einleitung

Vor 1982 wurde die Vogelwelt in Stadt und Landkreis Würzburg nicht systematisch erfasst. Daher wurde in dem Jahrzehnt von 1982 bis 1992 mit Hilfe von Mitgliedern des Ornithologischen Arbeitskreises und des LBV vor allem die Brutvögel, aber auch die Wintergäste erfasst. Ziel war es unter anderem, eine Bestandsaufnahme der Vogelwelt zu erstellen, damit künftig die Populationsdynamik der einzelnen Arten abgeschätzt werden kann.

Methode

Qualitative Kartierung: Brutverdacht und Brutnachweis wurden an Hand der Kriterien A, B, C und D festgestellt, die auch für den Bayerischen Brutvogelatlas 1996 bis 1999 galten:

- A. Beobachtet zur Brutzeit
- B. möglicherweise brütend
- C. Wahrscheinlich brütend
- D. Sicheres Brüten ¹

Für viele Vogelarten wurde ein Kartenblatt angelegt, auf dem die Meldungen nach A und B zusammengefasst wurden unter "Brutverdacht" und die Meldungen nach B und C unter "Brutnachweis". Die Fundpunkte wurden in die Karte vom gesamten Landkreis eingegeben. Damit wurden alle Arten qualitativ erfasst.

Quantitative Kartierung: Eine quantitative Erfassung wurde im Erhebungszeitraum noch nicht vorgenommen, wurde aber nun für die Veröffentlichung für mittelhäufige und seltene Arten nachgeholt, indem die Fundpunkte ausgezählt wurden. Allerdings ist dieses Verfahren nur dann zuverlässig, wenn die Vogelart in einem Quadrat nur einmal vorkommt, weil sie arttypisch ein größeres Revier beansprucht oder so selten ist, dass ein zweites Brutpaar im selben Quadrat nicht anzunehmen ist. Bei häufigen Arten ermittelt dieses Verfahren immerhin eine Mindestgröße, wenn auch die realen Werte weit darüber liegen können.

Da die Fundpunkte über 10 Jahre hinweg markiert wurden, kann der Gebietsstatus einer seltenen oder mittelhäufigen Art dann abgeschätzt werden, wenn sich der Gebietsstatus nicht wesentlich geändert hat. Bei manchen mittelhäufigen Arten kann man davon ausgehen, dass sie mehrfach in einem Quadrat vorkommen und mit einem Fundpunkt pro Quadrat unterrepräsentiert sind. Z. B. dürfte das bei der Grauammer der Fall sein, die arttypisch zu einer Revieraggregation neigt. Dann kann zumindest eine Mindestzahl ermittelt werden.

Die Kartenblätter für seltene Wintergäste, die nicht bei uns brüten, wurden nicht in die veröffentlichte Fassung eingefügt.

Im Anhang findet sich eine Zusammenstellung der quantitativen Kartierung.

¹ Brutvögel in Bayern. Verbreitung von 1996 – 1999. Ulmer Vlg. S. 18

I. Inhalt

KARTIERUNG DER VOGELWELT IN STADT UND LANDKREIS WÜRZBURG.....	1
I. INHALT	2
II. ARTEN	6
1. STERNTAUCHER <i>GAVIA STELLATA</i>	6
2. PRACHTTAUCHER <i>GAVIA ARCTICA</i>	6
3. ZWERGTAUCHER <i>TACHYBAPTUS RUFICOLLIS</i>	6
4. HAUBENTAUCHER <i>PODICEPS CRISTATUS</i> RL 2B.....	8
5. ROTHALSTAUCHER <i>PODICEPS GRISEGENA</i>	9
6. SCHWARZHALSTAUCHER <i>PODICEPS NIGRICOLLIS</i> RL 2B	10
7. KORMORAN <i>PHALACROCORAX CARBO</i> RL 1A.....	10
8. ROHRDOMMEL <i>BOTAURUS STELLARIS</i> RL 1A	10
9. ZWERGDOMMEL <i>IXOBRYCHUS MINUTUS</i> RL 1B	11
10. SILBERREIHER <i>CASMERODIUS ALBUS</i>	12
11. GRAUREIHER <i>ARDEA CINEREA</i> RL 2B	12
12. SCHWARZSTORCH <i>CICONIA NIGRA</i> RL 1A	14
13. WEIßSTORCH <i>CICONIA CICONIA</i> RL 1A	14
14. HÖCKERSCHWAN <i>CYGNUS OLOR</i>	15
15. SINGSCHWAN <i>CYGNUS CYGNUS</i>	17
16. SCHWARZSCHWAN <i>CYGNUS ATRATUS</i>	17
17. SAATGANS <i>ANSER FABALIS</i>	17
18. BLÄRGANS <i>ANSER ALBIFRONS</i>	17
19. GRAUGANS <i>ANSER ANSER</i>	17
20. KANADAGANS <i>BRANTA CANADENSIS</i>	17
21. ROTHALSGANS <i>BRANTA RUFICOLLIS</i>	17
22. ROSTGANS <i>TADORNA FERRUGINEA</i>	17
23. BRANDGANS <i>TADORNA TADORNA</i>	18
24. NILGANS <i>ALOPOCHEN AEGYPTIACUS</i>	18
25. BRAUTENTE <i>AIX SPONSA</i>	18
26. MANDARINENTE <i>AIX GALERICULATA</i>	18
27. PFEIFENTE <i>ANAS PENELOPE</i>	18
28. SCHNATTERENTE <i>ANAS STREPERA</i>	19
29. KRICKENTE <i>ANAS CRECCA</i> RL 2A	20
30. STOCKENTE <i>ANAS PLATYRHYNCHOS</i>	22
31. SPIEBENTE <i>ANAS ACUTA</i> RL 1A.....	24
32. KNÄKENTE <i>ANAS QUERQUEDULA</i> RL 2A	24
33. LÖFFELENTEN <i>ANAS CLYPEATA</i> RL 1B.....	24

34.	KOLBENENTE <i>NETTA RUFINA</i> RL 1A	25
35.	TAFELENTE <i>AYTHYA FERINA</i>	26
36.	MOORENTE <i>AYTHYA NYROCA</i> RL 1A.....	27
37.	REIHERENTE <i>AYTHYA FULIGULA</i>	27
38.	BERGENTE <i>AYTHYA MARILA</i>	29
39.	EIDERENTE <i>SOMATERIA MOLLISSIMA</i>	29
40.	EISENTE <i>CLANGULA HYEMALIS</i>	31
41.	TRAUERENTE <i>MELANITTA NIGRA</i>	31
42.	SAMTENTE <i>MELANITTA FUSCA</i>	31
43.	SCELLENTE <i>BUCEPHALA CLANGULA</i> RL 1A	31
44.	ZWERGSÄGER <i>MERGUS ALBELLUS</i>	31
45.	MITTELSÄGER <i>MERGUS SERRATOR</i>	32
46.	GÄNSESÄGER <i>MERGUS MERGANSER</i> RL 1A	32
47.	WESPENBUSSARD <i>PERNIS APIVORUS</i> RL 2B.....	32
48.	SCHWARZMILAN <i>MILVUS MIGRANS</i> RL 2B	34
49.	ROTMILAN <i>MILVUS MILVUS</i> RL 2B.....	36
50.	ROHRWEIHE <i>CIRCUS AERUGINOSUS</i> RL 1A	38
51.	KORNWEIHE <i>CIRCUS CYANEUS</i> RL AUSGESTORBEN	40
52.	STEPPEWEIHE <i>CIRCUS MACROURUS</i>	40
53.	WIESENWEIHE <i>CIRCUS PYGARGUS</i> RL 1A.....	40
54.	HABICHT <i>ACCIPITER GENTILIS</i> RL 2B	42
55.	SPERBER <i>ACCIPITER NISUS</i> RL 2A	44
56.	MÄUSEBUSSARD <i>BUTEO BUTEO</i>	45
57.	RAUHFUßBUSSARD <i>BUTEO LAGOPUS</i>	47
58.	SCHREIADLER <i>AQUILA POMARINA</i>	47
59.	ZWERGADLER <i>HIERAAETUS PENNATUS</i>	47
60.	FISCHADLER <i>PANDION HALIAETUS</i>	47
61.	SEEDLER <i>HALIAETUS ALBICILLA</i>	47
62.	TURMFALKE <i>FALCO TINNUNCULUS</i>	47
63.	ROTFUßFALKE <i>FALCO VESPERTINUS</i>	49
64.	MERLIN <i>FALCO COLUMBARIUS</i>	49
65.	BAUMFALKE <i>FALCO SUBBUTEO</i> RL 1B.....	49
66.	WANDERFALKE <i>FALCO PEREGRINUS</i> RL 1A	51
67.	BIRKHUHN <i>LYRURUS TETRIX</i> RL 1A	53
68.	AUERHUHN <i>TETRAO UROGALLUS</i> RL 1A	53
69.	REBHUHN <i>PERDIX PERDIX</i> RL 2B.....	53
70.	WACHTEL <i>COTURNIX COTURNIX</i> RL 2A.....	55

71.	FASAN <i>PHASIANUS COLCHICUS</i>	56
72.	WASSERRALLE <i>RALLUS AQUATICUS</i> RL 2B	56
73.	TÜPFELSUMPFHUHN <i>PORZANA PORZANA</i> RL 2A	56
74.	KLEINES SUMPFHUHN <i>PORZANA PARVA</i>	56
75.	WACHTELKÖNIG <i>CREX CREX</i> RL 2A	56
76.	TEICHHUHN <i>GALLINULA CHLOROPUS</i>	56
77.	BLÄSSHUHN <i>FULICA ATRA</i>	58
78.	KRANICH <i>GRUS GRUS</i> RL AUSGESTORBEN	60
79.	GROßTRAPPE <i>OTIS TARDA</i>	60
80.	AUSTERNFISCHER <i>HAEMATOPUS OSTRALEGUS</i>	60
81.	STELZENLÄUFER <i>HIMANTOPUS HIMANTOPUS</i>	60
82.	SÄBELSCHNÄBLER <i>RECURVIROSTRA AVOSETTA</i>	60
83.	TRIEL <i>BURHINUS OEDICNEMUS</i> RL AUSGESTORBEN	60
84.	FLUSSREGENPFEIFER <i>CHARADRIUS DUBIUS</i> RL 2A	60
85.	SANDREGENPFEIFER <i>CHARADRIUS HIATICULA</i>	63
86.	MORNELLREGENPFEIFER <i>CHARADRIUS MORINELLUS</i>	63
87.	KIEBITZ <i>VANELLUS VANELLUS</i>	63
88.	SANDERLING <i>CALIDRIS ALBA</i>	65
89.	ZWERGSTRANDLÄUFER <i>CALIDRIS MINUTA</i>	65
90.	TEMMINCKSTRANDLÄUFER <i>CALIDRIS TEMMINCKII</i>	65
91.	SICHELSTRANDLÄUFER <i>CALIDRIS FERRUGINEA</i>	65
92.	ALPENSTRANDLÄUFER <i>CALIDRIS ALPINA</i>	65
93.	KAMPFLÄUFER <i>PHILOMACHUS PUGNAX</i> RL AUSGESTORBEN	65
94.	BEKASSINE <i>GALLINAGO GALLINAGO</i> RL 1B	66
95.	ZWERGSCHNEPFE <i>LYMNOCRYPTES MINIMUS</i>	67
96.	WALDSCHNEPFE <i>SCOLOPAX RUSTICOLA</i> RL 2A	67
97.	UFERSCHNEPFE <i>LIMOSA LIMOSA</i> RL 1A	69
98.	GROßER BRACHVOGEL <i>NUMENIUS AQUATA</i> RL 2A	69
99.	DUNKLER WASSERLÄUFER <i>TRINGA ERYTHROPUS</i>	69
100.	ROTSCHENKEL <i>TRINGA TOTANUS</i> RL 1A	69
101.	TEICHWASSERLÄUFER <i>TRINGA STAGNATILIS</i>	69
102.	GRÜNSCHENKEL <i>TRINGA NEBULARIA</i>	69
103.	WALDWASSERLÄUFER <i>TRINGA OCHROPUS</i>	70
104.	BRUCHWASSERLÄUFER <i>TRINGA GLAREOLA</i>	70
105.	FLUSSUFERLÄUFER <i>TRINGA HYPOLEUCOS</i> RL 1A.....	70
106.	ODINSHÜHNCHEN <i>PHALAROPUS LOBATUS</i>	73
107.	SKUA <i>STERCORARIUS SKUA</i>	73

108.	SCHWARZKOPFMÖWE <i>LARUS MELANOCEPHALUS</i>	73
109.	ZWERGMÖWE <i>LARUS MINUTUS</i>	73
110.	LACHMÖWE <i>LARUS RIDIBUNDUS</i>	73
111.	STURMMÖWE <i>LARUS CANUS</i>	73
112.	SILBERMÖWE <i>LARUS ARGENTATUS</i>	74
113.	MANTELMÖWE <i>LARUS MARINUS</i>	74
114.	DREIZEHENMÖWE <i>RISSA TRIDACTYLA</i>	74
115.	LACHSEESCHWALBE <i>GELOCHELIDON NILOTICA</i> RL AUSGESTORBEN	74
116.	FLUßSEESCHWALBE <i>STERNA HIRUNDO</i> RL 1A	74
117.	TRAUERSEESCHWALBE <i>CHLIDONIAS NIGER</i>	74
118.	WEIßBART-SEESCHWALBE <i>CHLIDONIAS HYBRIDUS</i>	74
119.	STEPPENFLUGHUHN <i>SYRRHAPTES PARADOXUS</i>	75
120.	HOHLTAUBE <i>COLUMBA OENAS</i> RL 1B.....	75
121.	RINGELTAUBE <i>COLUMBA PALUMBUS</i>	77
122.	TÜRKENTAUBE <i>STREPTOPELIA DECAOCTO</i>	79
123.	TURTELTAUBE <i>STREPTOPELIA TURTUR</i> RL 2B.....	80
124.	KUCKUCK <i>CUCULUS CANORUS</i>	82
125.	SCHLEIEREULE <i>TYTO ALBA</i> RL 2A	82
126.	UHU <i>BUBO BUBO</i> RL 2A	84
127.	STEINKAUZ <i>ATHENE NOCTUA</i> RL 1A	85
128.	WALDKAUZ <i>STRIX ALUCO</i>	86
129.	WALDOHREULE <i>ASIO OTUS</i>	87
130.	SUMPFOHREULE <i>ASIO FLAMMEUS</i>	88
131.	ZIEGENMELKER <i>CAPRIMULGUS EUROPAEUS</i> RL 2A.....	89
132.	MAUERSEGLER <i>APUS APUS</i>	89
133.	EISVOGEL <i>ALCEDO ATTHIS</i> RL 1A	91
134.	BIENENFRESSER <i>MEROPS APIASTER</i> RL 1A.....	93
135.	WIEDEHOPF <i>UPUPA EPOPS</i> RL 1A.....	95
136.	WENDEHALS <i>JYNX TORQUILLA</i> RL 2B.....	97
137.	GRAUSPECHT <i>PICUS CANUS</i>	99
138.	GRÜNSPECHT <i>PICUS VIRIDIS</i>	100
139.	SCHWARZSPECHT <i>DENDROCOPOS MARTIUS</i>	101
140.	BUNTSPECHT <i>DENDROCOPOS MAJOR</i>	102
141.	MITTELSPECHT <i>DENDROCOPOS MEDIUS</i> RL 2A.....	103
142.	KLEINSPECHT <i>DENDROCOPOS MINOR</i>	104
143.	WELLENSITTICH <i>MELOPSITTACUS UNDULATUS</i>	105
144.	KRONENKRANICH <i>BALEARICA PAVONINA</i>	105

145.	ROTSCHULTERENTE ANAS LEUCOPHRYS	105
III.	ÜBERSICHT ÜBER DIE QUANTITATIVE AUSWERTUNG DER KARTEN	105

II. Arten

1. Sterntaucher *Gavia stellata*

Am 21.Nov.1879 soll ein Sterntaucher in Sachsenheim lebend gefangen worden sein; Mitte April 1880 verweilte 1 Ex. mehrere Tage zwischen Kleinochsenfurt und Sommerhausen (Jäckel, 1891). In neuerer Zeit 1 Ex. am 10./11.11.1956 oberhalb der Staustufe Randersacker (Rosenberger, 1959).

16.11.94 Tauber bei Röttingen 1 (Mühleck) s. Mittlerer Taubergrund 13/1995

2. Prachtaucher *Gavia arctica*

Sehr seltener Durchzügler. Bisher 2 Winterbeobachtungen: 1 Ex. im Nov. 1988 bei Erlabrunn; ein anderes Ex. im Schlichtkleid hielt sich im Dez. 1990 zumindest 6 Tage oberhalb der Schleuse Goßmannsdorf auf.

3. Zwergtaucher *Tachybaptus ruficollis*

Spärlicher Brutvogel der Altwasser des Mains und kleinerer Teiche. Neuerdings brütet die Art auf Klärteichen wie z.B. bei Riedenheim, wo in den Jahren 1989-91 bis zu 4 Brutpaare gezählt werden konnten. Als Wintergast auf dem Main hat der Zwergtaucher verglichen mit früher abgenommen. Konnten 1969 bis zu 50 Ex. allein an der Staustufe Erlabrunn festgestellt werden (Kneitz & Kneitz, 1967), so ergeben die seit 1970 laufenden Wasservogelzählungen wesentlich geringere Zahlen.

21.4.93 Teich bei Lindelbach 1

29.5.93 Riedenheim 2

21.3.93 Tega-Teiche 1

13.6.93 Riedenheim 3, 1 auf Nest

8.8.93 desgleichen > 3 mit >2 juv.

16.4.94 Tega 2

17.4.94 Opferbaum 2

2.9.99 Tega 5, darunter juv. Regelmäßiger Brutvogel dort

26.6.94 Riedenheim Kläranlage 1 und Nest mit 1 Ei; andere Seite 2 mit 2 juv.

18.7.94 Tega 2

24.7.94 Riedenheim 2 mit 4 juv. ca. 1 Woche

6.8.94 Tega-Teiche 4; 11.8. desgl.

15.8.94 Tega 5, dabei 2 juv.

14.1.95 Veitshöchheim Ortsbereich 2

8.2.95 Neuer Hafen 2

5.4.95 Tega 1

23.4.95 Kläranlage Riedenheim 4

24.4.95 Tega 3

25.6.95 Biotop Opferbaum >2 mit >2 juv.

6.8.95 Tega 1 + 2 juv.,

12.8. 2 + 2 juv., 20.8. 7

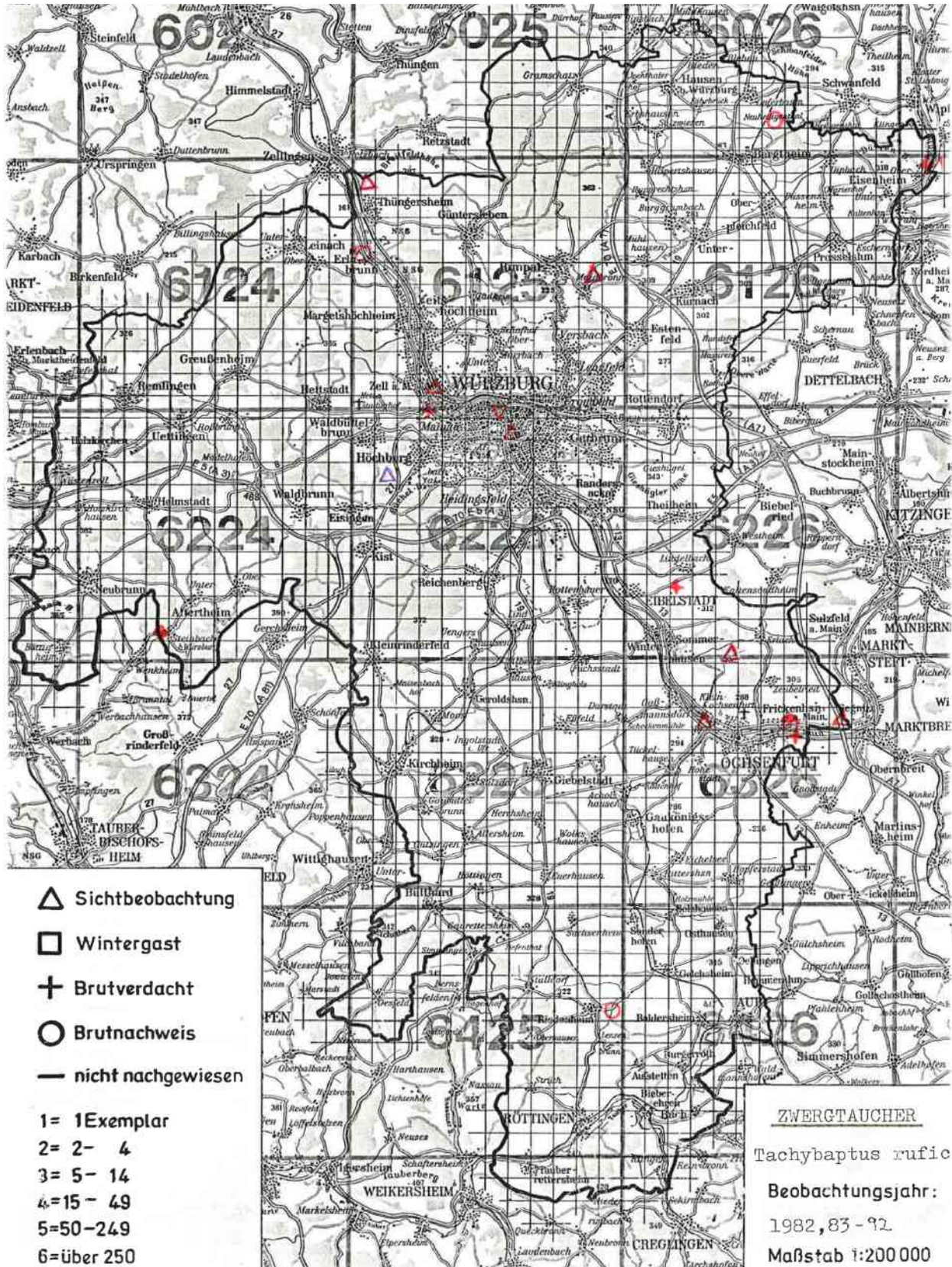
16.7.95 Riedenheim 3 Brutpaare (Heinle)

1995: Fischteiche bei Maidbronn 1 Brutpaar (Leszko)

Anfang Dez.95 Veitshöchheim Hofgarten 6 (Bätz)

24.8.96 Tega 3 (Rienecker/Sollner)

1.1.97 zwischen Würzburg-Marktbreit >16
 11.1.und 12.1.97 zwischen Friedensbrücke und Alter Mainbrücke 1(Stich)
 14.2.97 zwischen Margetshöchheim und Staustufe Erlabrunn 4 (Weiß).



4. Haubentaucher *Podiceps cristatus* RL 2b

Würzburg (1981) gibt für ganz Bayern 1969/70 etwa 600 Brutpaare an, davon für Nordbayern ca. 100-110; Bandorf & Laubender (1982) erwähnen eine Zunahme 1952-80 und schätzen den derzeitigen Brutbestand in der Unterfränkischen Region 3 auf 40-50. Für unser Gebiet gibt es vor 1980 nur sporadische Angaben. Registriert wurde der Haubentaucher seit 1949 (Kneitz & Kneitz, 1967). Er war wahrscheinlich auch Brutvogel, insbesondere bei Thüngersheim. In den 60er und 70er Jahren wurden die Nachweise im gesamten Mainbereich zahlreicher. Da geeignete Weiher oder Baggerseen als Optimalbiotope weitgehend fehlen, brütet der Haubentaucher bei uns in dichter bewachsenen Buhnenteichen des Mains, die durch den Ausbau zur Europäischen Wasserstraße immer weniger werden. Bruten in den 80er Jahren im Gebiet Erlabrunn-Thüngersheim, Randersacker-Eibelstadt und Eisenheim sind gesichert. Eine erfolgreiche Zweitbrut fand 1989 bei Obereisenheim statt. 1991 insgesamt < 6 Brutpaare.

9.4.93 Tega 1 auf Teich, 1 im Main

16.5.93 Ober-Untereisenheim 1 mit 2 juv.ca. 8 Tage, 2 weitere ad

26.6.93 desgl. 1,1 m. 3juv. auf Rücken

27.6.93 Altwasser Eibelstadt 2 m. 5 juv. klein.

6.3.94 Main bei Tega 2

20.3.94 Neuer Hafen 2

14.4.94 bei Erlabrunn 5, wahrscheinlich 3 Brutpaare- Mitte April Hochwasser! Wohl alle Bruten verloren.

22.5.94 Obereisenheim gegenüber Altwasser gleiche Stelle wie zuvor 1 (+1) brütend; 12.6. 2 mit 1 Ei, früheres Nest von Blesse belegt

21.8.94 Tega 1

15.10.94 Schleuse Erlabrunn abwärts 3 (2juv.)

5.3.95 bei Erlabrunn 6 Paare (Kölbl)

2.4.95 Eisenheim 3 Brutpaare

5.4.95 Tega am Main 2

5.6.95 zwischen Ober- und Untereisenheim Altwasser 3 Brutpaare (1 mit >2 juv. Auf dem Rücken)

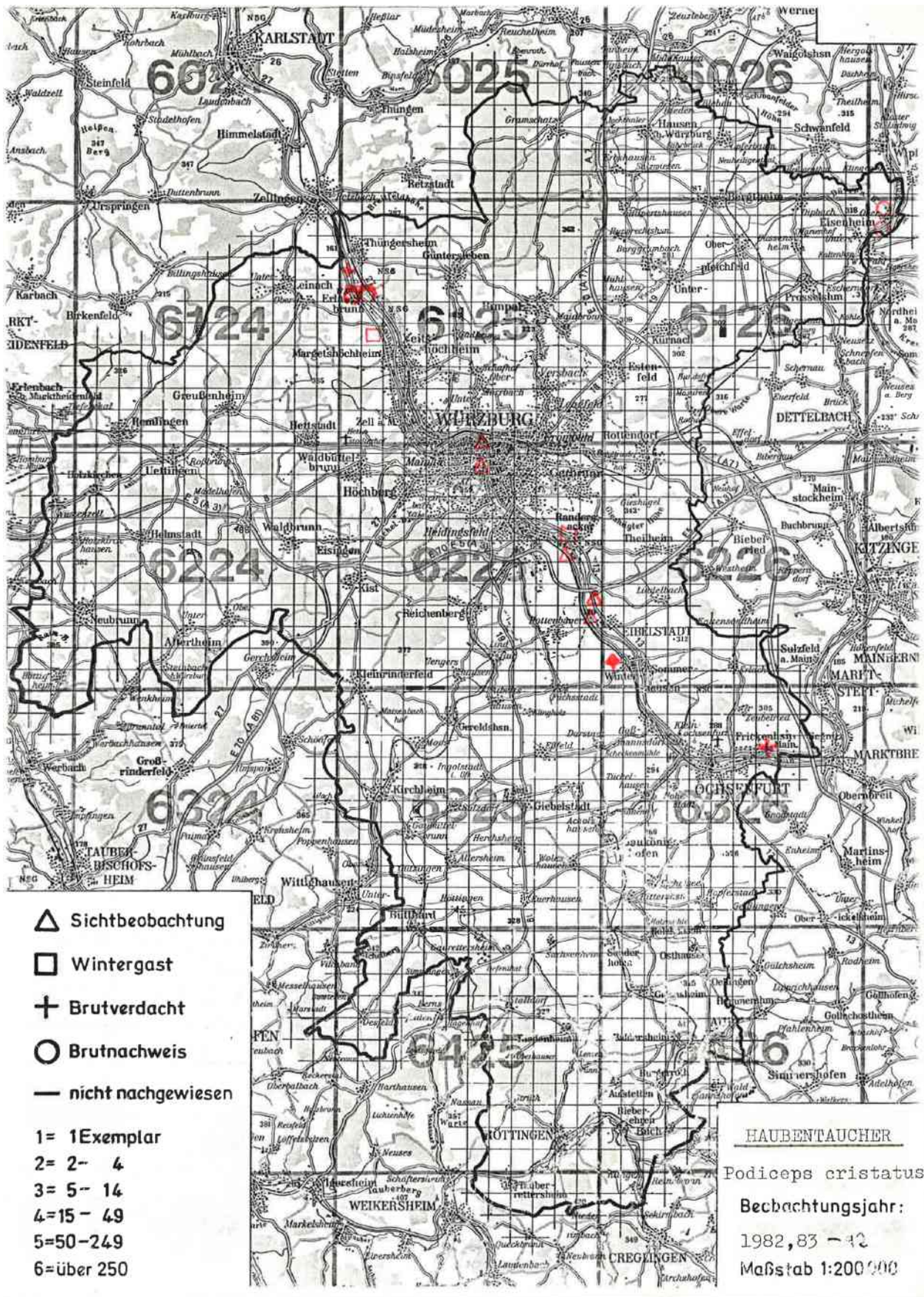
5.6.95 Obereisenheimer Baggersee 2 Brutpaare

6.6.95 zwischen Sommerhausen und Eibelstadt 3 Brutpaare, 1 Brutpaar gegenüber (Winterhelt)

10.6.95 Erlabrunn Main 1 (nach Hochwasser Nester anscheinend zerstört)

3.7.95 N Beuschlein (Randersacker) Altwasser 1,1 + 1 juv.

13.1.96 Würzburg-Friedensbrücke 3 (Rheineck)



5. Rothalstaucher *Podiceps grisegena*

Bisher nur eine Beobachtung am 2.10.1986 im Stadtgebiet (Alte Mainbrücke).

6. Schwarzhalstaucher *Podiceps nigricollis* RL 2b

Erste Erwähnung am 14.4.1973 bei Erlabrunn; frühere Beobachtungen fehlen. 1 Ex. vom 7.8.-10.9.1977 auf den Maidbronner Fischweihern. Am 3.4.1986 wurde 1 Ex. auf dem Main bei Erlabrunn gesichtet, ebenso am 20.9.86, 10.9.87, 17.-21.9.88, 26.8.90 und 8.9.91 bei Ochsenfurt. sowie am 15.10.91 an der Löwenbrücke Würzburg.
3.9.-18.9. Tega 1 juv.

7. Kormoran *Phalacrocorax carbo* RL 1a

Rosenberger (1959) sieht am 14.3.1952 5 Kormorane, die sich auf den Bäumen der Maininsel oberhalb der Löwenbrücke niederlassen. Ebenfalls dort am 5.3.1954 1 Ex. Die nächste Beobachtung wird am 11.4.1964 gemacht: 1 Ex. fliegt über die Zeller Brücke. Ab 1986 werden die Meldungen zahlreicher. Bis zu 150 Ex. (17.2.1991) ziehen gelegentlich zwischen Erlabrunn und Ochsenfurt über den Main. Bemerkenswert ein Kormoran, der sich im Juli 88 eine Fahnenstange im Bootshafen Eibelstadt als Sitzwarte erkor und dort mindestens 1 Woche lang beobachtet werden konnte. Die erste Brut eines Kormorans in Bayern gelang 1977 am Ismaninger Speichersee (Würzburg, 1981). Am 1.11.1984 wurde bei Frickenhausen 1 Ex. tot aufgefunden, das am 5.6.84 nestjung in Braendegards (Dänemark) beringt worden war.

21.3.93 Ochsenfurt Hafen 17.45 6

3.1.93 Veitshöchheim-Würzburg ca. 60 (Bätz)

8.5.94 Tega 1

15.10.94 Schleuse Erlabrunn abwärts 7

20.2.94 N Erlabrunn ca. 150 mainaufwärts ziehend (Bätz)

20.5.94 N Thüngersheim 1 ad. am Main sitzend (Bätz)

3.2.95 Ochsenfurt Hafen 6

Das ganze Jahr über, besonders in den Wintermonaten, größere und kleinere Trupps mainauf- und -abwärts ziehend.

Ende Dez.95 ca. 300 Überflug Richtung Würzburg (Bätz)

Ende Dez.95 Baggersee Thüngersheim ca. 200 fischend (Bätz)

27.1.96 Main bei Zell ca. 100 auf Bäumen und im Wasser (U/Rheineck)

1.1.96 zwischen Zell und Margetshöchheim regelmäßig 50-80 Schlafplatz, später nur noch am Tag (Bätz)

19.2.96 Ochsenfurt Hafen ca. 50

Januar-Februar 96 bei Zell ca. 100 (Rheineck)

Januar 97 im Stadtgebiet Nähe alte Mainbrücke zeitweise >30

Im Winter häufiger Gast bei Obereisenheim bis 100-150 kurzzeitig. (Müller)

8. Rohrdommel *Botaurus stellaris* RL 1a

Diese sehr seltene Art brütete früher am Altmain bei Randersacker. 1962 wurde ein Nest mit 2 pulli und 2 Eiern gefunden und noch 1963 Rufe verhört. Durch systematische Vernichtung von Altschilfbeständen in den folgenden Jahren wurde der Art bei uns die Lebensgrundlage entzogen. Bezzel, Lechner & Ranftl (1980) geben für ganz Bayern < 10 Brutpaare an.

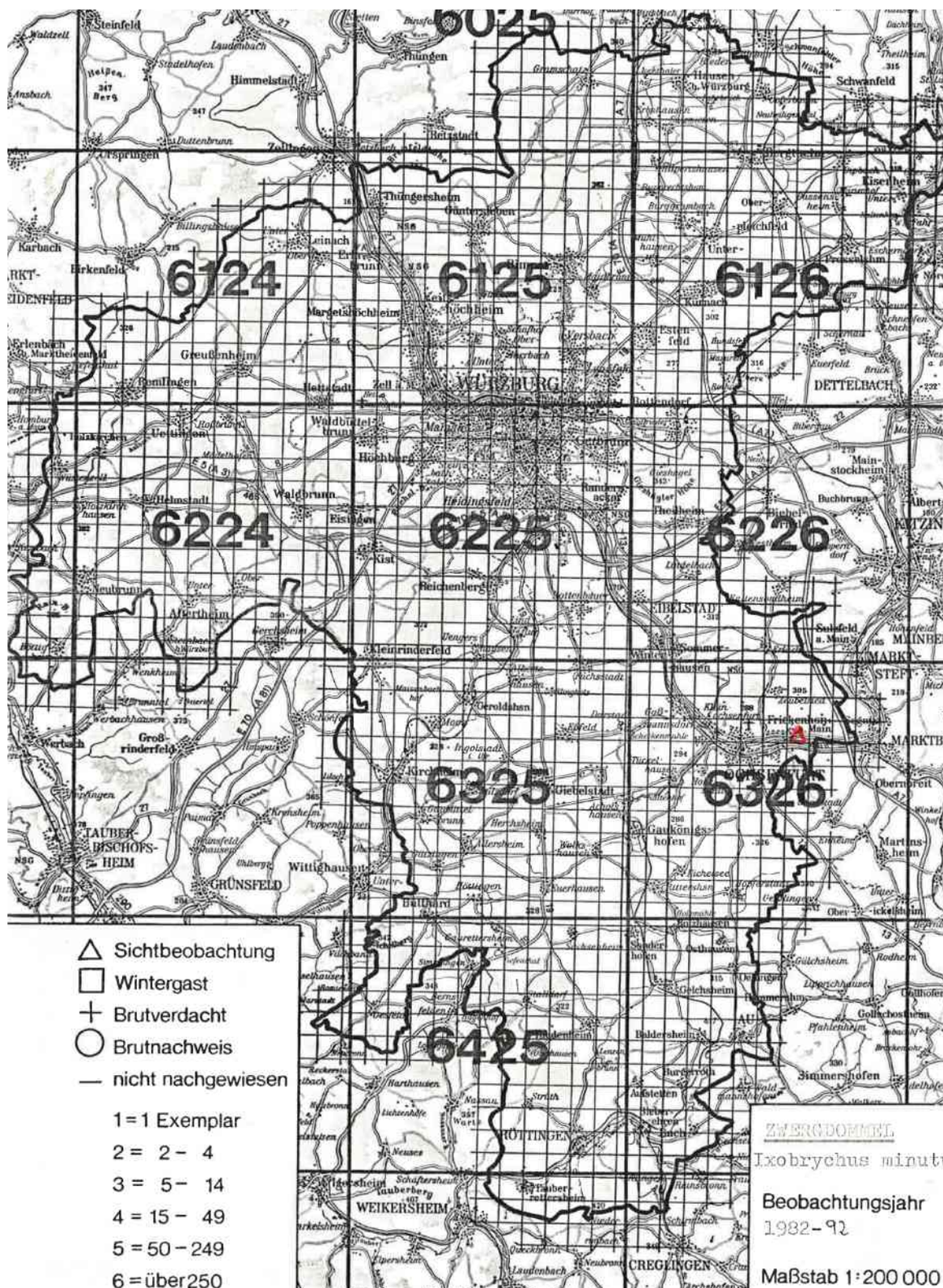
28.2.95 Main gegenüber Goßmannsdorf in Weide ca. 3m hoch 1 tote (ca.1 Monat seit Hochwasser dort hängend (U/H)

15.5.97 Margetshöchheim im Garten von Etthöfers 1 futtersuchend

Winter 1999/2000 Obereisenheim 1 Ex wenige Stunden (Thiel und Angler)

9. Zwergdommel *Ixobrychus minutus* RL 1b

Wie bei der großen Rohrdommel ist durch die Vernichtung dichter Schilfbänke der Brutbestand der Zwergrohrdommel erloschen. Früher war sie Brutvogel im Gebiet Kalte Quelle, Eibelsstadt, Randersacker/Naturheilinsel (bis 1977), Thüngersheim (bis 1984?). Ein Zeitungsbericht vom 21.6.1957 (Main-Post) nennt die Zwergdommel sogar eine gerade im Würzburg Raum ziemlich häufige Reiherart. Noch am 25.5.1961 befanden sich 4 Nester zwischen Thüngersheim und Retzbach. Die Beobachtung eines Ex. am 22.4.1989 bei Frickenhausen lässt wohl kaum auf Wiederansiedlung hoffen.



10. Silberreiher *Casmerodius albus*

Jäckel (1891) erwähnt ein Vorkommen dieses Irrgastes ohne Zeitangabe am Main bei Würzburg. Die einzige weitere Sichtbeobachtung eines Ex. erfolgte am 24./25.7.1988 bei den Klärteichen Ochsenfurt.

4./5.11.97 Obereisenheimer Baggersee 10-12 (Müller)

2.4.99 Biotop Euerhausen 3 (Leuchs)

11. Graureiher *Ardea cinerea* RL 2b

Eine Brutkolonie besteht nicht, doch ist der Graureiher vermehrt ganzjährig als Nahrungsgast zu beobachten, nicht nur am Main, an kleineren Bächen, Teichen und Feuchtstellen, sondern zunehmend auf Äckern, wo er sich als Mäusevertilger nützlich macht. Sogar im Mainbereich der Innenstadt halten sich seit einigen Jahren Graureiher auf, die gelegentlich auch die Ringparkanlagen aufsuchen. Die nächsten unterfränkischen Kolonien befinden sich in Dippach-Roßstadt und Steinbach-Lohr.

28.3.93 Bergtheimer Wiesen 1

21.3.93 Tega 3.

24.7.93 Tega 10

28.8.93 Tega 11

10.3.94 Bergtheimer Wiesen 3

15.8.94 Tega 11; 27.8. 7; 30.8. 2; 21.8. 2 tote (alt)

22.9.94 Tega 1 sterbend - nach **Botulismus**

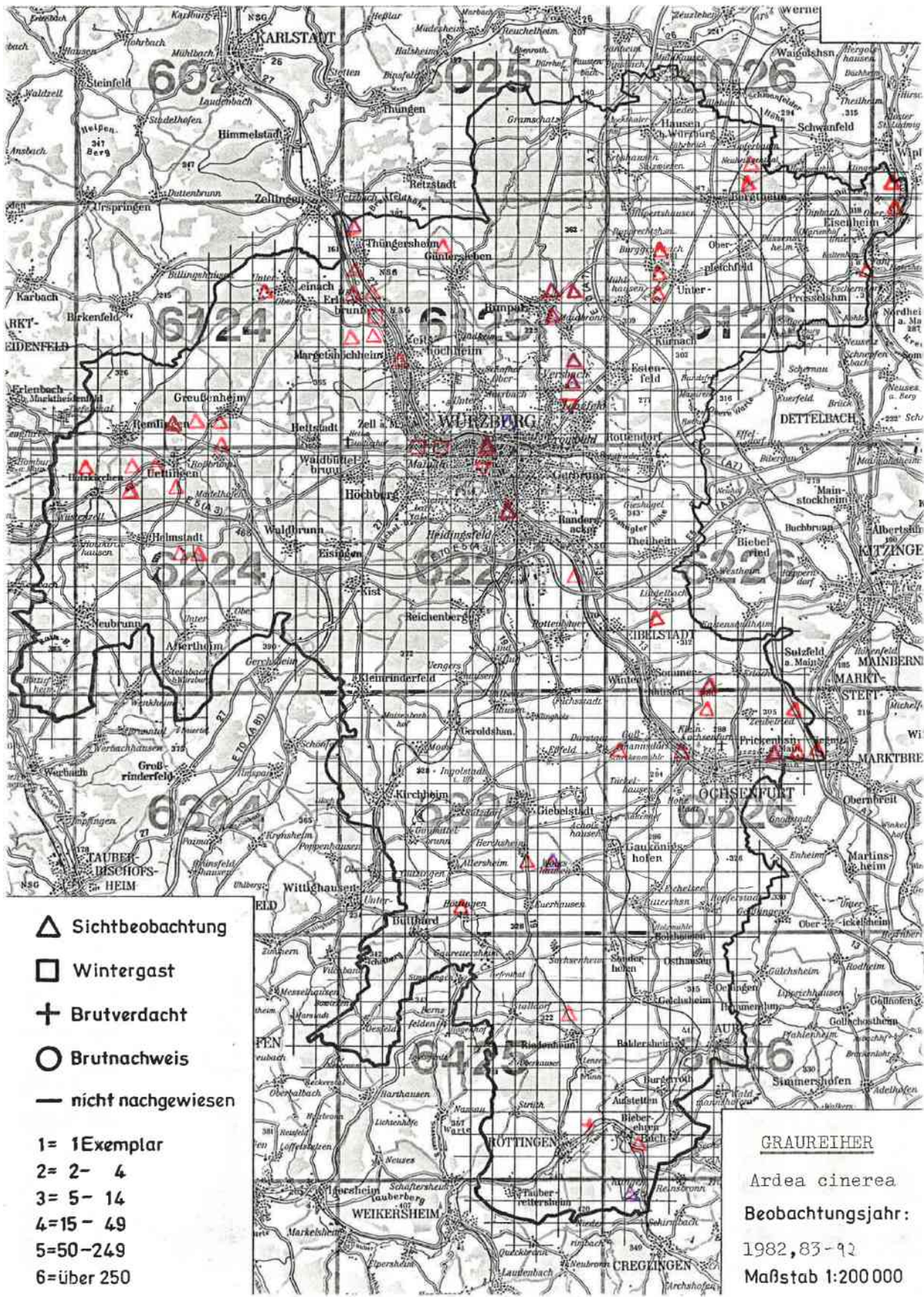
28.9.94 Tega 8 auf Acker

1994 Brut Gärtnerpark/Staustufe Erlabrunn im Fichtenbestand 2 Horste, 1 mit juv.(Bätz) sowie Brut Hofgarten Veitshöchheim

1995 Veitshöchheim Hofgarten 2 Brutpaar, 1 m3juv., 1 m.2juv.

1995 Thüngersheim/Gätnerranch 3 Nester schlecht einsehbar (Bätz)

7.12.95 Bergtheim-Oberpleichfelder Wiesen 4



12. Schwarzstorch *Ciconia nigra* RL 1a

Ein Schwarzstorch wurde am 20.8.1912 bei Würzburg geschossen (Stadler, 1920). Im September 1985 hielt sich 1 Ex. 10-12 Tage am Flugplatz Giebelstadt auf. Im Sommer 1990 zweimal Überflug bei Zell und Euerhausen. Ein verletzter Jungvogel konnte am 12.8.1991 bei Ochsenfurten eingefangen und zu einer Storchen-Auffangstation gebracht werden. Starkstrom-Freileitungen stellen eine Gefährdung besonders für Großvögel dar und müssen aus Gründen des Vogelschutzes unbedingt gesichert werden. In Bayern gibt es insgesamt höchstens 5 Brutpaare (Nitsche & Plachter, 1987).

22.3.96 W Stalldorf 1 (Leuchs)

31.3.96. 10.20 Uhr unterhalb ICE-Brücke Zell 1 kreisend (Dr.Stich)

1.9.97 Herchsheim Biotop Pfeiferwiesen 1 (Hoh)

Anfang August 2000 Stalldorfer Wiesen 3 (Nörtel, LRA)

10.8.00: Zeubelrieder Moor 1 (Nörtel)

13. Weißstorch *Ciconia ciconia* RL 1a

Von Gengler (1905) wissen wir, daß der Weißstorch bis etwa 1870 in Würzburg gebrütet hat. "Seitdem die Festungswälle abgetragen und die Gräben ausgefüllt wurden, sind die Vögel verschwunden". Auch in Heidingsfeld soll von 1897-1900 ein Paar in der Münchgasse gebrütet haben; in Tüchelhausen war er bis 1890, in Aub bis 1898 Brutvogel. Bei Eibelstadt soll 1 Ex. im November (!) 1881 erlegt worden sein (Stadler, 1955). Genglers Zählung 1903/04 (Stadler, 1933) ergab für Unterfranken 53 besetzte Nester, 1932 waren es nur noch 18, heute 0. Die letzte Brut im Landkreis Würzburg fand 1934 in Oberpleichfeld, Hauptstr. 75, statt, wo ein Paar 2 Jungstörche großzog (Dietz, 1934). Der katastrophale Bestandsrückgang resultierte aus dem Verschwinden von Nahrungsbiotopen, Verdrängung der Landschaft und Gefährdung auf dem Zug in südlichen Überwinterungsländern durch mutwillige Bejagung. Gelegentlich halten sich Störche auf dem Zug bei uns auf, z.B. am 10.8.1965 52 Ex. in Unterpleichfeld, über 40 Ex. am 16./17.8.1988 im Gebiet Remlingen-Waldbrunn. Mehrere Einzelbeobachtungen aus den Jahren 1971-91. Von dem im März 1989 gesichteten Weißstorch in Veitshöchheim konnte sogar ermittelt werden, dass er am 13.9.1986 in Süderstapel/Schleswig-Holstein beringt wurde.

März 93 Bergtheimer Wiesen mehrere Ex. (Jäger Dill)

Ende März 93 6125/17 1 überfliegend (Bätz)

Anfang Juli 95 Bergtheimer Wiesen 1 (laut Jäger Hertlein)

17.9.95 Versbach 1 Überflug (Eberl)

13.5.97 Würzburg-Konradstr. 1 überfliegend

20.7.97 bei Maidbronn 1 (Rheineck)

30.4.98 Herchsheim 1 (Hoh)

21.4.99 Acholshausen 1 (Leuchs)

9.8.99 Waldbüttelbrunn 4 lt. Main-Post

10.9.00 Biotop Herchsheim 6 (Leuchs)

14. Höckerschwan *Cygnus olor*

Wann der Höckerschwan bei uns erstmals auftauchte, ist nicht überliefert. Bereits 1811 wird der Schwan in einem gedruckten "Schußgeld-Regulativ für die großherzoglich Würzburgischen Jäger" (Staatsarchiv Würzburg) aufgeführt mit einem Schussgeld von 1 Gulden, mehr als doppelt soviel wie z.B. für einen Rehbock. Eine erste Brut ist jedenfalls aus dem Jahr 1943 im Veitshöchheimer Hofgarten bekannt. Von da an werden die ursprünglich aus Park- oder auch Wildpopulationen stammenden Schwäne zahlreicher und sind heute am ganzen Main als Brutvögel verbreitet. Nichtbrüter überwiegen jedoch. Im Winter zeigen sich stärkere Konzentrationen vor allem da, wo gefüttert wird. Beringungsnachweise: Ein nicht diesjähriges Ex., am 14. 7. 76 in Sawall Kr. Beeskow Bez. Frankfurt/Oder beringt, wurde abgelesen von D. Franz am 7. 2. 80 in Würzburg. Ein als nicht flügger Jungvogel am 30.7.78 in Slonsk/Reserve Gorzow, Polen beringtes Ex. wurde im Dez.79 und Februar 80 in Würzburg notiert.

15.2.94 Alte Mainbrücke 4

6.3.94 Alter Kranen 1

18.5.93 Erlabrunn 2 mit 2 juv.

6.3.94 S Sommerhausen 4 (Ott)

6.3.94 zwischen Randersacker und Würzburg: 2 (Ott)

20.3.94 Neuer Hafen 2

14.1.95 Veitshöchheim 5

3.2.95 Ochsenfurt Altwasser 2

8.2.95 Thüngersheim, Gärtnerteich 2

11.6.95 Veitshöchheim 1,1

31.7.95 Würzburg, Zeller Brücke: 2 + 3 juv.

16.11.95 bei Ochsenfurt 1

Im ganzen Jahr starker Rückgang! Keine Ansammlungen bei Margetshöchheim

21.1.96 Würzburg-Maininsel 2

23.4.96 Zwischen Alter Mainbrücke und Friedensbrücke 11 (Rheineck)

25.5.96 bei Kloster Oberzell 2 ad m.7 juv. ca. 1 Woche (Rheineck)

Juni 96 bei Zell 2 ad. mit 7 juv. (Rheineck)

19.1.97 Stadtgebiet 13

24.1.97 bei Sommerhausen 9

14.2.97 Baggersee Erlabrunn 8 (Weiß)

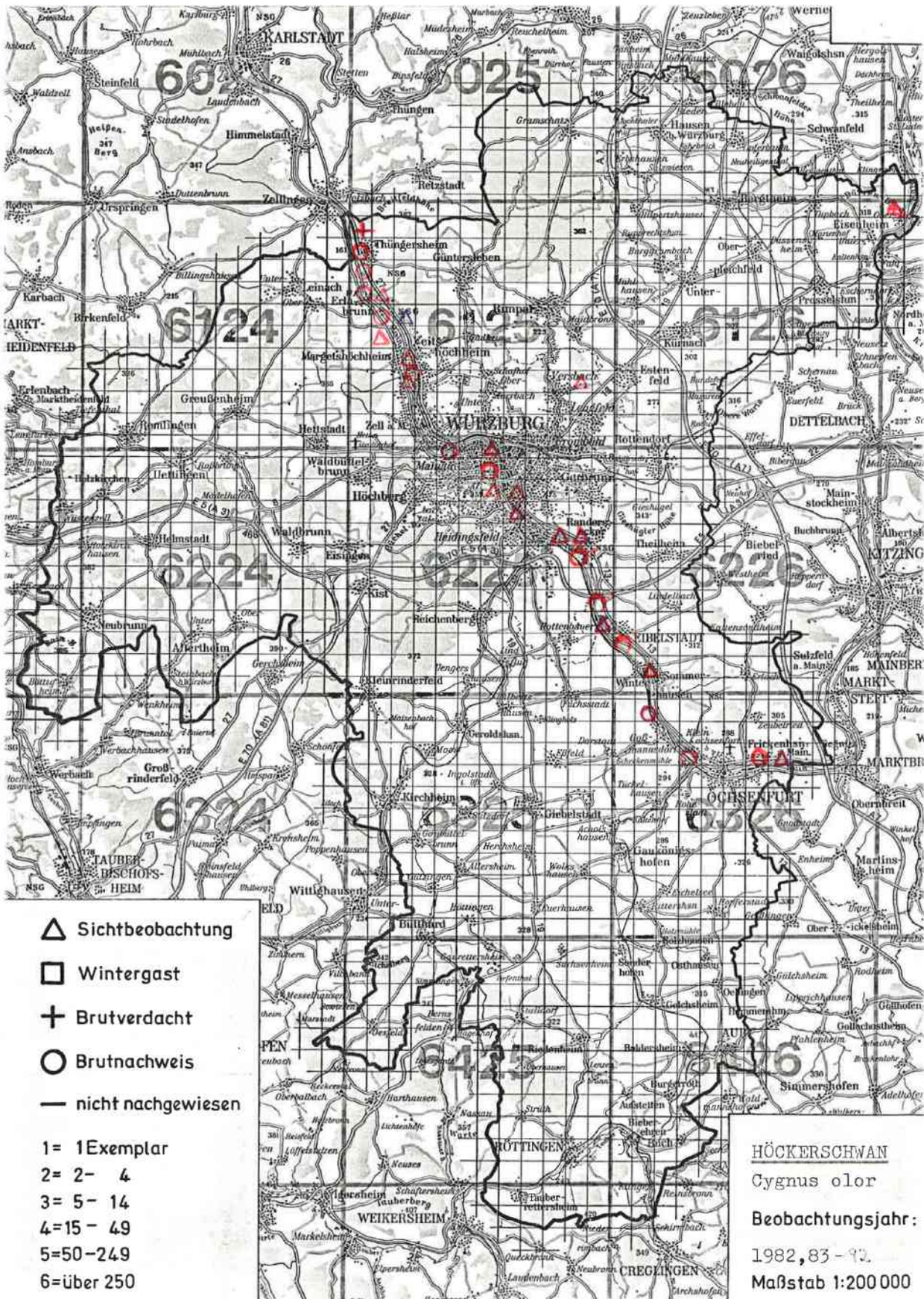
Mai 97 bei Zell 1,1 mit 5 juv. (Rheineck)

1.6.97 bei Erlabrunn 1,1 mit 8 juv.

30.7.97 Neuer Hafen 1,1 mit 3 juv. (Schäfer)

5.1.99 Biotop Herchsheim 4 (Salzmann/Kraus)

9.8.00 zwischen Margetshöchheim und Erlabrunn 11 ohne juv.



15. Singschwan *Cygnus cygnus*

3 Ex. hielten sich am 9.10.1977 auf einem Fischweiher bei Maidbrunn auf.
21.2.96 bei Schleuse Erlabrunn 2 (Kölbl) - wahrscheinlich die gleichen, die vorher bei Dettelbach gesehen wurden.
7.2.96 zwischen Erlabrunn und Zelligen 3, evt. 5 (Rudolph)

16. Schwarzschwan *Cygnus atratus*

5./6.8.95 Würzburg, Alte Mainbrücke 1 (Meixner)

17. Saatgans *Anser fabalis*

Sehr seltener Wintergast aus Nordeuropa. Am 23.1.1963 wurde in dem extrem kalten Winter 1 Ex. bei Heidingsfeld beobachtet, 1 Ex. im Februar bei Versbach tot aufgefunden. Am 20.1.1985 hielt sich eine Saatgans nahe der Schleuse Goßmannsdorf auf. Der sehr kalte Winter 1986/87 brachte einen starken Einflug der normalerweise in Nord- und Mitteldeutschland überwinterten Saatgänse nach Unterfranken, der im Januar/Februar 87 zu einem Bestand von mindestens 500-700 Ex. in den Regionen 2 und 3 führte (Bandorf & Bandorf, 1988). Überfliegende Gänse in größerer Zahl werden gelegentlich beobachtet, so auch am 23.10.91 bis zu 1 000 Ex. Doch kann die Art wegen der Flughöhe nicht sicher bestimmt werden.

18. Bläßgans *Anser albifrons*

7.2.96 zwischen Erlabrunn und Zelligen 4 (Rudolph)
19.12.98 Obereisenheim Baggersee 35-40 (Müller)

19. Graugans *Anser anser*

Auch hier gilt, dass in großer Höhe überfliegende Gänse nicht sicher bestimmt werden können. Am 1.4.1989 hielt sich 1 Ex. auf den Klärteichen bei Ochsenfurt. auf.
9.11.95 W Kleinrinderfeld 30 vermutlich Graugänse (Heinle)

20. Kanadagans *Branta canadensis*

"Die Kanadagans ist seit Ende der 50er Jahre aus Parks und Tierhaltungen ausgebrochen und im Begriff, sich als freilebender Brutvogel Bayerns zu etablieren" (Würzburg, 1981). Nach Jäckel (1891) soll vor langen Jahren bei Randersacker ein Parkflüchtling geschossen worden sein. Vom 14.1.-4.2.1979 hielten sich 4 Ex. im Stadtgebiet Würzburg auf dem Main auf, von denen eine Gans beringt war. 1981 waren es wieder 4 Ex. Ende Dezember 1985 verweilten 6 wenig scheue Kanadagänse auf einem kleinen Feuchtbiotop bei Herchsheim, vergesellschaftet mit Stockenten und Blesshühnern.

21. Rothalsgans *Branta ruficollis*

Eine Beobachtung 14.10.1990 im Bootshafen Eibelstadt. Nach Würzburg (1981) erst fünfmal in Bayern festgestellt. Eher Irrgast als Zooflüchtling.

22. Rostgans *Tadorna ferruginea*

Mitte Januar 1985 verweilte 1 unberingtes Ex. mehrere Tage im Stadtbereich von Würzburg. Ein weiteres bei Winterhausen Mitte Februar 87.

23. Brandgans *Tadorna tadorna*

Vom 30.9.-6.10.1988 wurden 2 Ex. auf den Klärteichen bei Ochsenfurt. gesehen, desgleichen je 1 Ex. am 5.11. und 17.12.1988.

Ende August 96 Tega 1 (Panzner)

24.4.97 Tega 2

Jährlich während Zug Obereisenheim Einzelexemplare (Müller)

24. Nilgans *Alopochen aegyptiacus*

23.10.99 Randersacker Parkplatz 1 Ex. beidseits beringt

25. Brautente *Aix sponsa*

Ein Erpel hielt sich im Dezember 1979-Januar 1980 auf dem Main in Würzburg auf. Am 14. 11.82 verweilte ein Pärchen im Hofgarten Veitshöchheim, ein weiteres Ex. im Februar 1991 ebd.

23.10.99 Randersacker Parkplatz Main 0,1

9.4.00 Lengfeld bei R. Lenhart 0,1 auf Baum und Dach (Lenhart)

26. Mandarinente *Aix galericulata*

Seit 1974 kann die Mandarinente vereinzelt beobachtet werden. Nach Wüst (1981) seit etwa 1951 in Bayern freifliegend beobachtet, gelegentlich auch außerhalb Zoologischer Gärten brütend.

10.1.95 Kneipp-Steg 0,1 (bereits 3 Wochen vorher bemerkt)

Mitte Nov.93-Mitte März 94 Tauber bei Röttingen 1,0 (Mühleck) s. Mittlerer Taubergrund 13/95

2.2.97 zwischen Erlabrunn-Zellingen 1,0 (Weiß)

20.4.-30.8.99 0,1 schwimmt in Kürnach (Lengfeld) (Iwanova)

18.12.99 Sommerhausen bei Anker 1,0 (Dr. Beck)

27. Pfeifente *Anas penelope*

Vereinzelter Durchzügler und Wintergast September - April. Im März und April 1949 bis zu 18 Ex. bei Thüngersheim; am 1.12.1973 5 Ex. südlich von Randersacker. In den 80er Jahren verweilten bis zu 9 zwischen Kleinochsenfurt und Frickenhausen

21.3.93 Tega 1,0.

6.1.94 Nähe Staustufe Marktbreit 1,2

30.12.96 Würzburg-Stadt 1,1 (Holynski)

23.1.99 Pfeifer-Biotop Herchsheim 1,0 (Hoh)

April 99, 1,4 Tega (Wöber)

28. Schnatterente *Anas strepera*

Erstbeobachtung von 1 Paar am 10.4.1961 bei Thüngersheim. Zwischen 1987 und 1991 vereinzelt gesehen, auch im April und Mai paarweise. Seit 1930 ist die Schnatterente Brutvogel im Europa-Reservat Ismaninger Teichgebiet (Würzburg, 1981). Heute Brutvogel auch in Nordbayern (Nitsche & Plachter, 1987).

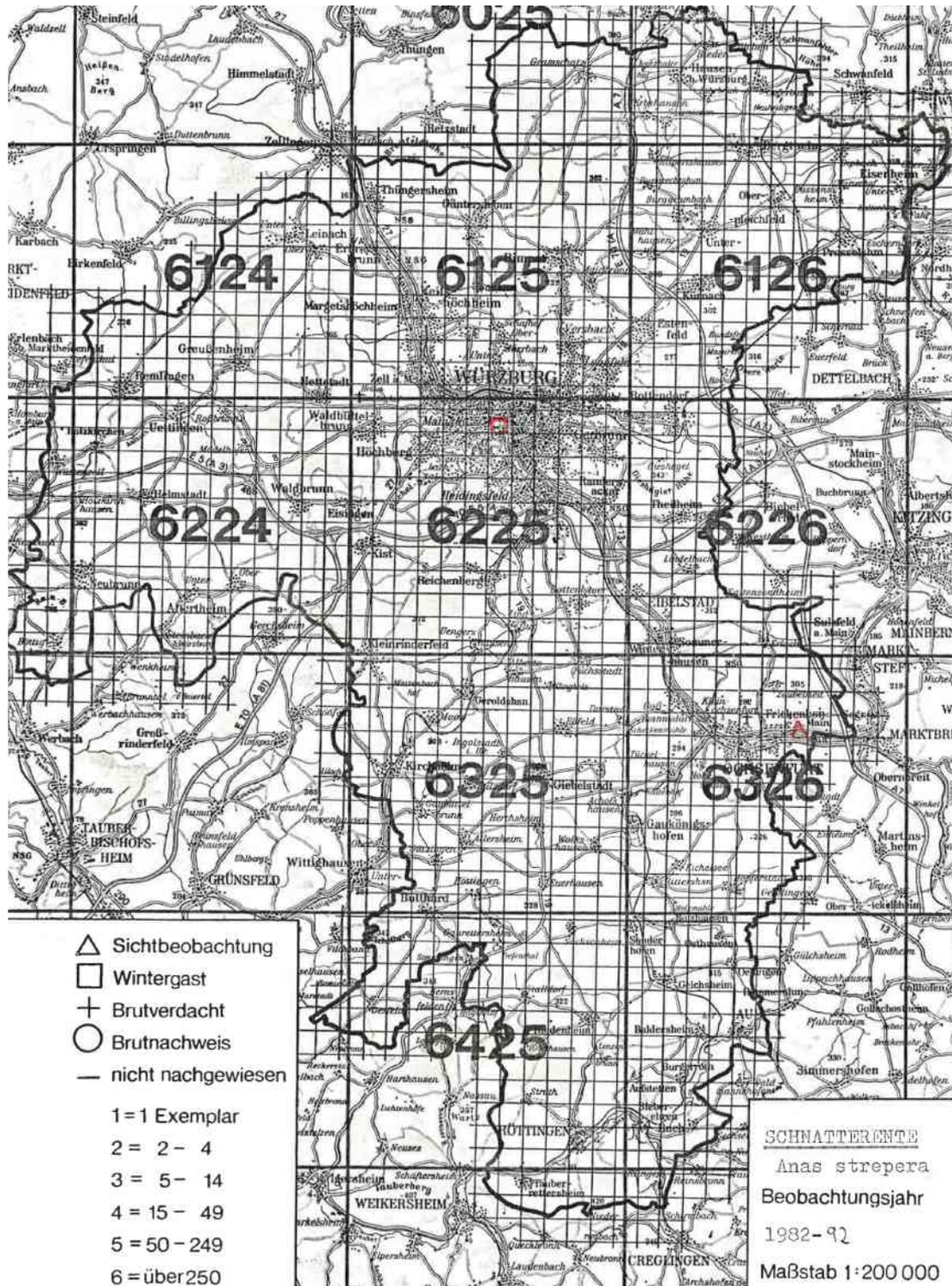
14.10.95 Würzburg-Neuer Hafen 1 (Rheineck)

21.2.96 Staustufe Randersacker 1,1 (Schäfer)

27.8.96 Tega 2 (Rienecker/Sollner)

7.2.99 Würzburg-Kneipp-Steg 1,0 (Wöber)

9.10.99 Tega 5 (Wöber).



29. Krickente *Anas crecca* RL 2a

Ab 1949 wurde sie als seltener Durchzügler und Wintergast auf dem Main in nicht großer Anzahl beobachtet und war vielleicht sogar Brutvogel bei Thüngersheim. Infolge der seit 1970 im Winterhalbjahr durchgeführten Europäischen Wasservogelzählung, an der auch Mitglieder des LBV / Ornithologische Arbeitsgruppe Würzburg beteiligt sind, liegen zuverlässige Daten vor. Ganzjährig werden vereinzelt Nahrungsgäste auf dem Main, auf Baggerseen, Schlammteichen und Feuchtstellen gesehen. Erstmals brütete sie 1989 bei uns auf dem Blutsee bei Kist. Das ist in Nordbayern allgemein nicht häufig (Nitsche & Plachter, 1987). Bereits 1987 wurden auf dem Blutsee 2 Ex. gesehen, 1988 4 Ex. balzend. In den Jahren davor wurden auch bereits einzelne Enten beobachtet, jedoch ohne gesicherte Brutnachweise, die für die sehr versteckt lebende Ente schwer zu erbringen sind.

11.7.93 Tega 1 schlicht

26.9.93 Riedenheim 5

19.8.93 Tega 2

1993 Blutsee 1,1 - juv.? (Heinle)

22.5.93 SO Eibelstadt 6226/109 3 - Brutverdacht?

6.3.94 Tega 2

24.7.94 Tega 2

23.8.95 Tega 7

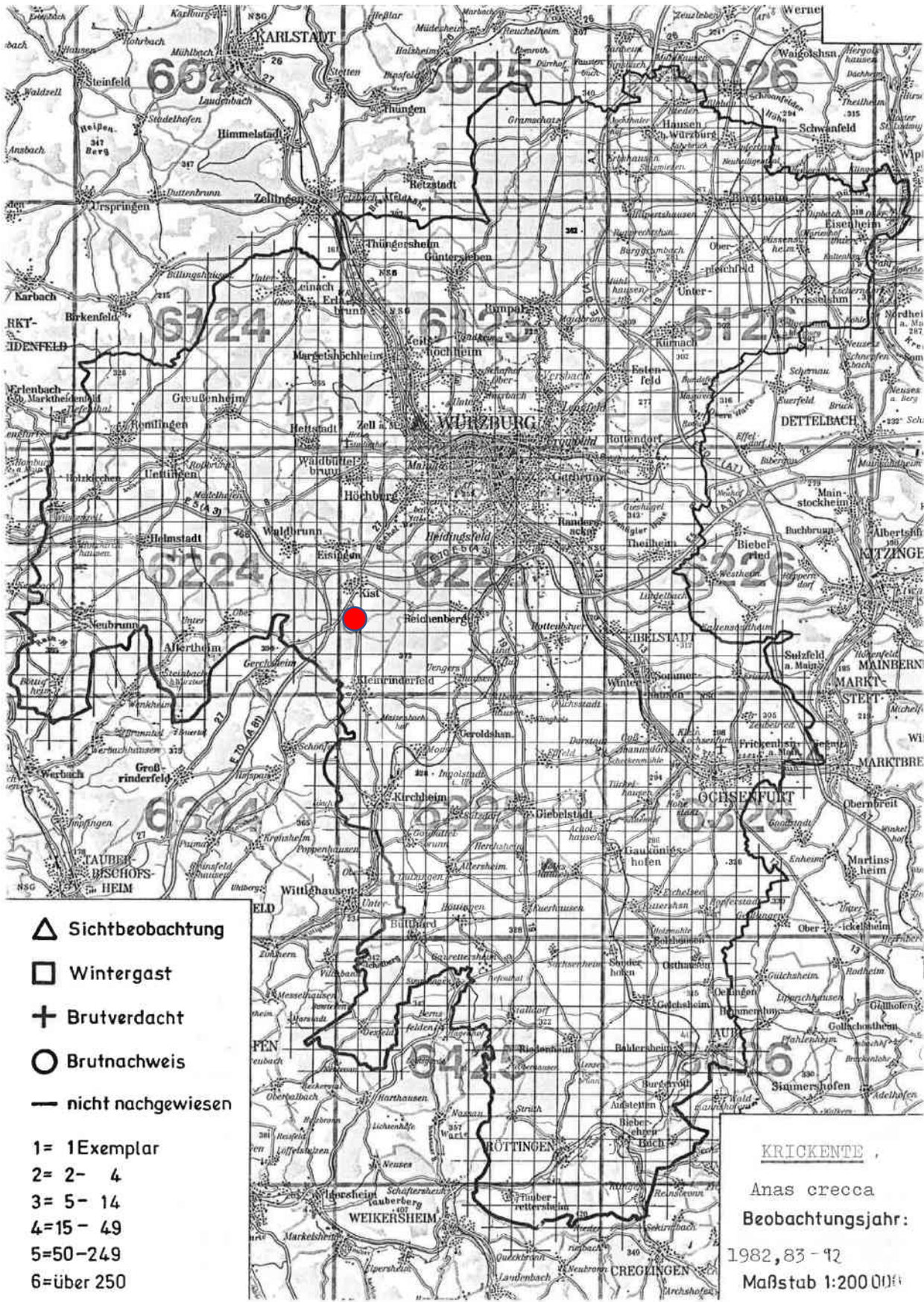
14.9.95 Biotop Herchsheim Pfeifertümpel 2 (Heinle)

3.12.95 Tega 2,1

11.1.96 Buhnen bei Erlabrunn 4,3 balzend (Bätz)

12.10.96 Tega 3 (Schäfer)

31.3.99 Biotop Euerhausen 1,1 (Hoh)



30. Stockente *Anas platyrhynchos*

Häufigste und weit verbreitete Entenart. Dagegen war sie im 19. Jahrhundert offenbar selten; Parrot (1901) schreibt, 1 Weibchen "soll dort (am Main) brüten"; und zwar am 20.5.1885. 1953 brüteten im Würzburger Hofgarten 2, 1955 in Klein-Nizza mehrere Brutpaare. Heute ist die Stockente Brutvogel vom Main über Teiche, Kläranlagen, kleinere Bäche mit Uferbewuchs bis weitab von Gewässern im Wald und im Stadtgebiet. Im derzeitigen Optimalhabitat Ochsenfurt brüten bis zu 20 Enten auf wenigen ha. Eine sehr frühe Brut fand dort 1989 statt: am 10.4. wurden 9 ca. 6 Tage alte pulli gefunden, rückdatiert wurden die Eier somit bereits Ende Februar gelegt. Im Winter konzentrieren sich die Stockenten mehr auf dem Main und dort vor allem in Stadtbereichen. Bei Wasservogelzählungen wurden Maxima bis zu 2000 Ex. im gesamten Mainlauf des Landkreises gezählt. Die Zahl der Bastarde wächst, vor allem in den Städten, wo die Stockente in letzter Zeit überproportional zunahm, was teilweise schon zu Verhaltensstörungen führt.

10.3.94: Bergtheimer Wiesen 1,1

29.5.93: Tega > 20 Schofe

29.6.93: Zeubelrieder Moor 0,1 mit 6 juv.

9.5.93: Tega 6 Schofe

8.5.94: Tega >30 + 1 Schof einige Tage alt

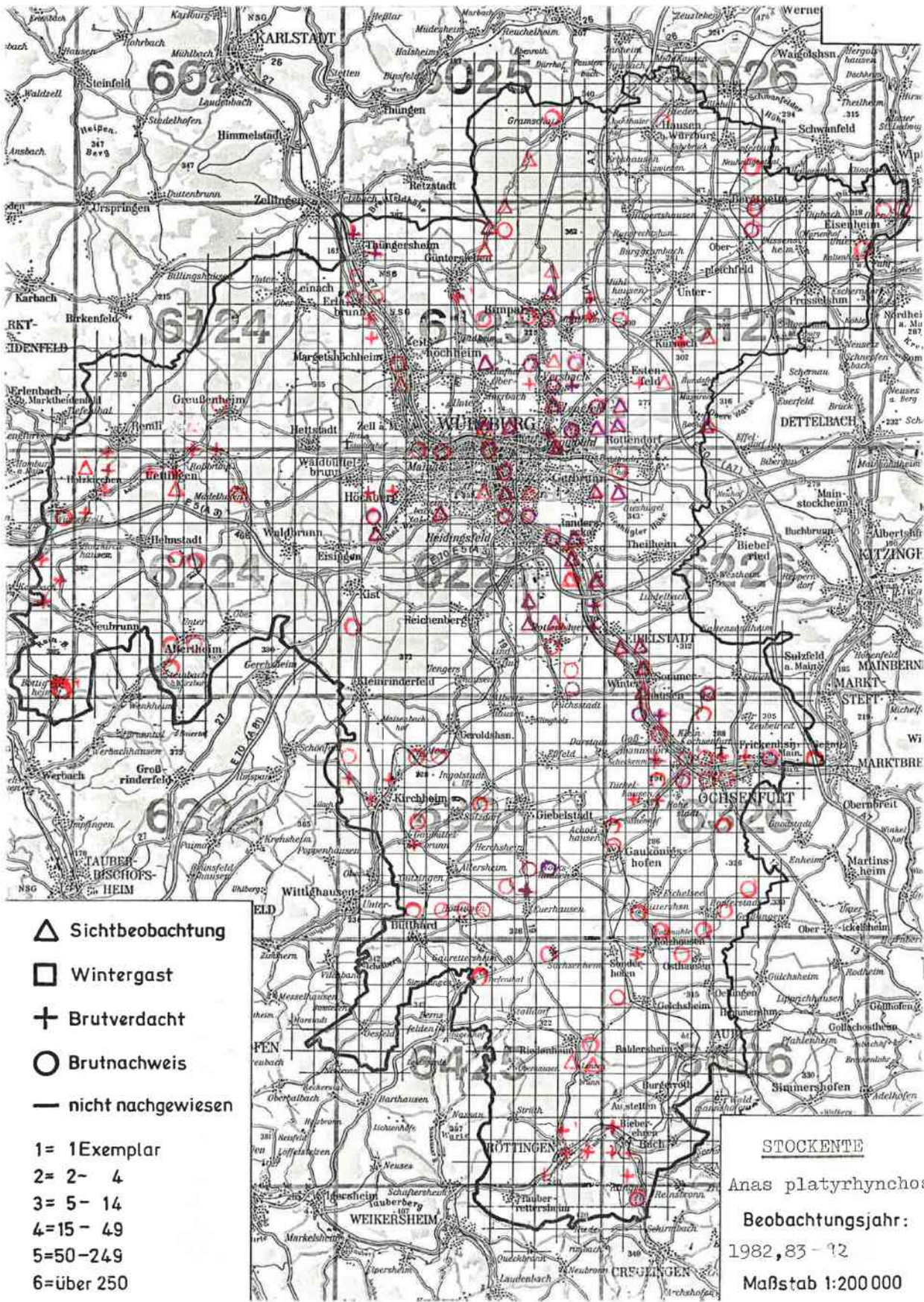
26.6.94: Tega ca. 10 Schofe

8.7.94: >50 + mehrere Schofe. Im August **Botulismus**: ca. 30 tote Enten

15.5.95: Blutsee mindestens 3 Schofe

6.6.95: Tega 1 mit 17 juv!

November 2000 1 juv. Tega ca. 2 Wochen alt (Wöber)



31. Spießente *Anas acuta* RL 1a

Zerstreuter Durchzügler. Erste Beobachtung 6.3.1949 mit 11 Ex. bei Thüngersheim (Kneitz & Kneitz, 1967). Im Februar 1972 1 Ex. bei Zell; 5 Ex. am 5.11.88 auf den Ochsenfurter Klärteichen. Dort wurden im März 1990 2 Ex., im April 3 Ex., und Mitte Dezember 1990 3 Ex. gezählt, die sich mehrere Tage aufhielten. 27.4.1991: 1 Ex. in der Kläranlage von Riedenheim.

19.1.97 bei Frickenhausen 1,0

2.2.97 zwischen Staustufe Erlabrunn-Zellingen 1,0 (Weiß)

22.3.97 Tega 9 (8,1), 25.3. ebenda 6

April 99, 1.0 Tega (Wöber)

32. Knäkente *Anas querquedula* RL 2a

Rosenberger (1959) gibt die Knäkente als regelmäßigen, aber vereinzelt Durchzügler bei Würzburg von Ende März bis Mitte April an. Vielleicht war sie sogar Brutvogel bei Thüngersheim (Kneitz & Kneitz, 1967). Am 11.3.1972 wurden 6 Ex. bei Eibelstadt gesehen. Wenige Beobachtungsdaten zwischen 1982 und 1991 sind vorhanden, wobei 3 Ex. am 1.5.1982 auf dem damals noch ökologisch intakten Obereisenheimer Baggersee sogar Brutverdacht aufkommen ließen.

24.7.93 Tega 1

19.8.93 Tega 2

27.3.93 Biotop Höttingen 1 (Leuchs)

4.4.93 Längssee bei Höchberg 1,1 (Rudolph)

6.8.94 Tega 1; 21.8. 3

8.1.95 Ochsenfurten-Stadt 0,1 Teewinkel)

12.2.95 Ochsenfurt-Stadt 1,0 (Teewinkel)

18.10.95 Ochsenfurt Stadt Parkplatz 0,1, desgl.16.11., 14.1.96

5.4.95 Tega 2,0

3.8.95 Tega 1 im Schlichtkleid

18.10.95 Ochsenfurt-Stadt Mainparkplatz 0,1 zusammen mit Stockenten

16.11.95 desgl.,14.1.96 desgl.

19.2.96 desgl., das Ex. ist jetzt ausgefärbtes Männchen!

18.3.96 desgl., später negativ

25.3.97 Tega 6,2

22.4.-24.5.98 1,1 ständig da. Brut? Nach Schafeinfall verschwunden.

27.7.99 Tega 1 im Schlichtkleid

10.9.00 Tega 1

9.9.00 Biotop Herchsheim 10 (Leuchs); 10.9. 6 (Hoh)

33. Löffelente *Anas clypeata* RL 1b

Seltener Durchzügler. Am 3.4.1949 2 Ex. bei Thüngersheim, am 6.4.55 8 Ex. im Gebiet Erlabrunn-Zellingen. Mehrere Beobachtungen 1987-91 mit bis zu 8 Ex. Im Mai 87 hielt sich ein Paar mehrere Wochen an den Ochsenfurter Klärteichen auf. Brutversuch?

9.4.93 Tega 2,0

24.7.93 Tega 1

5.4.95 Tega 2,1

9.4.95 Tega 5,2

7.4.97 Obereisenheimer Baggersee 3,3 (Müller)

23.6.98 Tega 1 Ex. mausernd

8.5.00 Tega 2,2

34. Kolbenente *Netta rufina* RL 1a

2 Ex. wurden im Dezember 1978 in Würzburg gesehen. 8 Ex. November 87 zwischen Eibelsstadt und Randersacker, Dezember 87 ebenda 5 Ex.

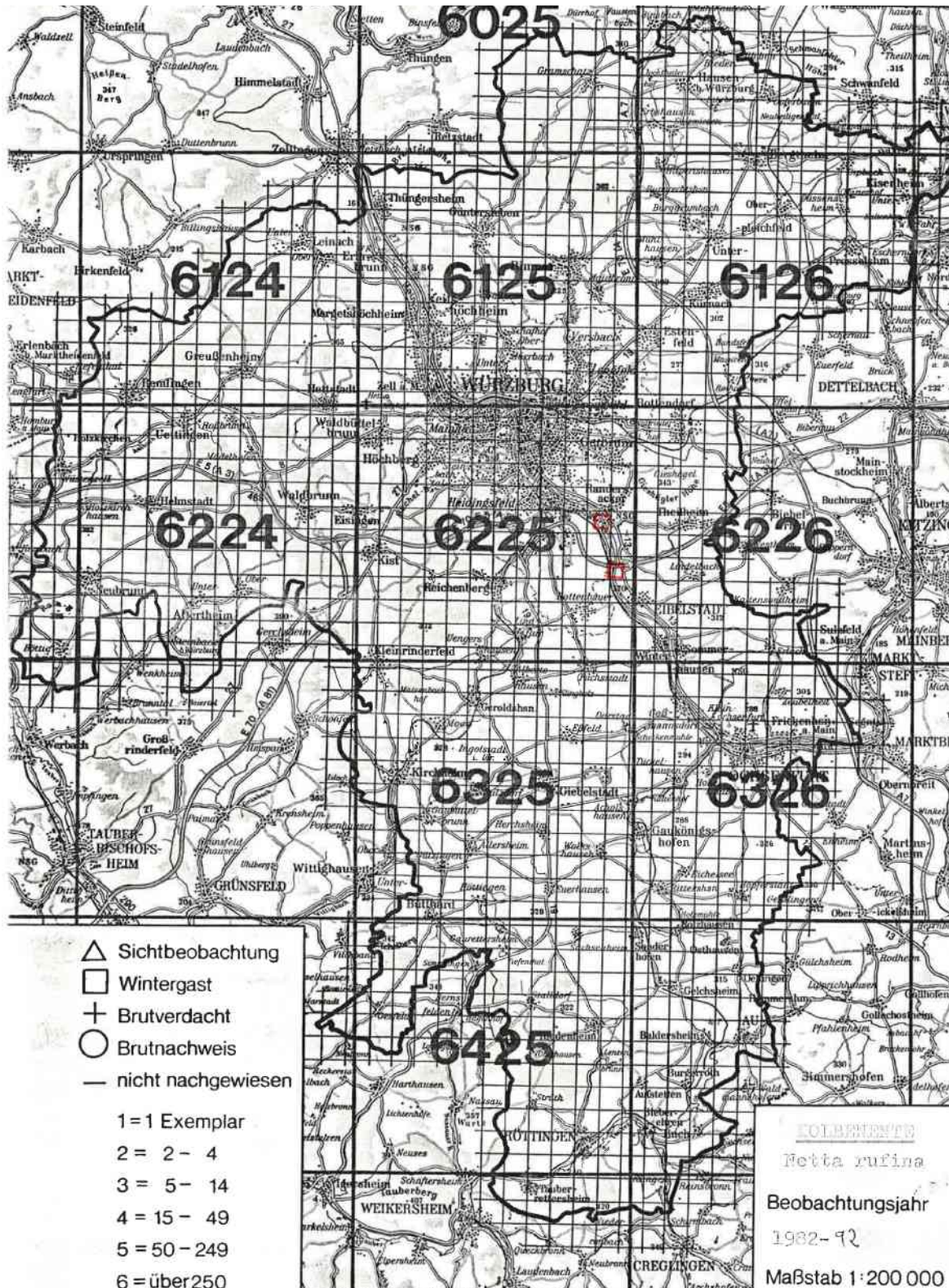
10.1.93 Unterhalb Zeller Brücke 1,0 (Förster)

4.1.93 Schleuse Erlabrunn 1,0 (Bätz)

10.1.93 Main bei Zell I (Förster)

5.3.94 Alter Kranen 1,1 (Ott) - wird von anderen ca. 14 Tage beobachtet

17.1.1999 Tega 0,1 (Schwenkert)



35. Tafelente *Aythya ferina*

Die Tafelente hat ihr Areal in den letzten Jahrzehnten erheblich nach Westen erweitert. Stadler (1930) bezeichnet sie als Strichvogel am Main. Nach unregelmäßigen Einzelbeobachtungen ab 1949 mit bis zu 50 gezählten Ex. zeigen sich mit Beginn der Wintervogelzählung ab 1970 regelmäßige Vorkommen mit bis zu 300 Ex. Heute ist die Tafelente auch im Sommer vereinzelt anzutreffen. 1961 brütete sie erstmals im Gerolzhöfer Weihergebiet (Bandorf & Laubender, 1982). Auf eventuelle Brutversuche bei uns muss geachtet werden.

9.5.93 Tega 3,0

21.3.93 Tega 16

13.6.93 Tega 1,0

24.7.93 Tega 1,0

6.3.94 Tega 13

3.4.94 Tega 1, 26.6. 1,0

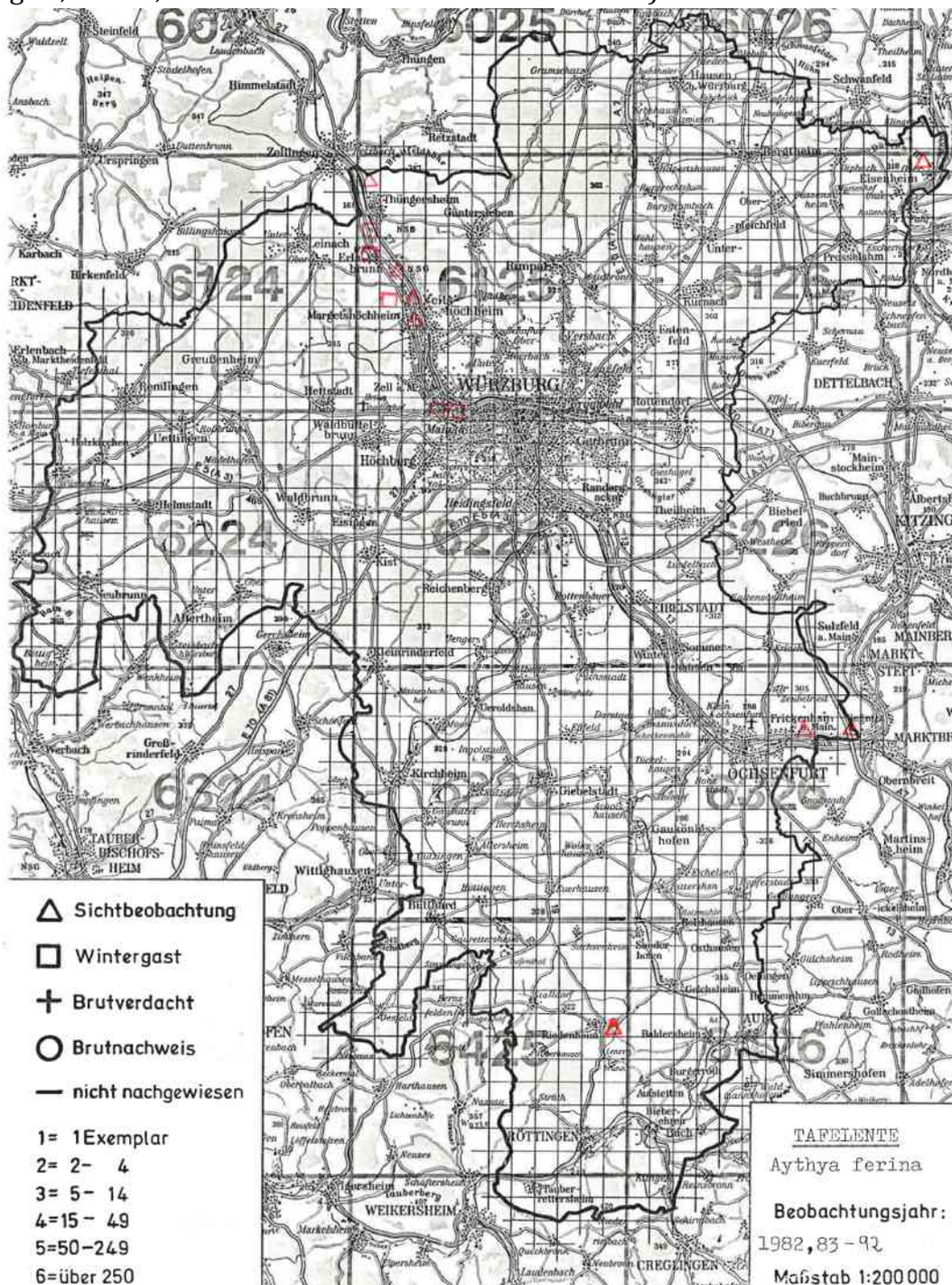
8.2.95 Neuer Hafen >50

16.3.96 Würzburg-Löwenbrücke 2

19.1.97 Würzburg-Stadt 6

10.4.99 Tega 1,1, dann nur noch 1,0

April/Mai 2000 Tega 1,0 (Verdacht auf Mischehe!)



36. Moorente *Aythya nyroca* RL 1a

Sehr seltener Durchzügler. Nur 3 Beobachtungen mit je 1 Ex.: 26.3 55 bei Heidingsfeld (Rosenberger, 1959), Januar 83 bei Zell, 2.3. - 24.3. 86 bei der Staustufe Erlabrunn.

21.1.96 Würzburg-Autowaschplatz 0,1 (Rheineck)

1.2.98 Erlabrunn Staustufe 1,0 (Kölbl)

37. Reiherente *Aythya fuligula*

Auch die Reiherente zeigt starke Ausbreitungstendenz nach Westen. Erst 1930 erste Brut in Bayern (Wüst, 1981) am Ismaninger Speichersee. In der Region 3 seit 1965 regelmäßiger, seltener bis spärlicher Brutvogel (Bandorf & Laubender, 1982). Erste Brut bei uns 1986 auf den Riedenheimer Klärteichen, vielleicht auch schon vorher bei Kaltenhausen, wo 1990 mindestens 4 führende Weibchen beobachtet wurden. Die Vorliebe für eutrophe Gewässer zeigt die Reiherente als Brutvogel neuerdings an weiteren Kläranlagen (Gelchsheim, Tiefenthal etc.), sie brüdet jedoch auch am Main (Eisenheim). An den Ochsenfurter Klärteichen brüten seit Mitte der 80er Jahre bis zu 10 Reiherenten. Dies ist eine geradezu explosionsartige Ausbreitung einer Art. Auch als Wintergast am Main hat die Reiherente zugenommen. Von nur sporadischen Aufzeichnungen in den 50er Jahren haben wir heute zuverlässige Daten, die in allen Wintermonaten größere Ansammlungen im gesamten Flussbereich zeigen.

9.5.93 Tega >80

16.5.93 Ober-, Untereisenheim 24

4.7.93 Riedenheim 14

11.7.93 Tega >15 Schofe

24.7.93 Obereisenheim 1 mit 9 juv.

29.5.93 Riedenheim > 20

29.5.93 Tega > 50

18.5.93 Zell > 6

13.6.93 Riedenheim 8

27.6.93 Tega 10 Schofe

8.8.93 Riedenheim 0,1 mit 8 juv. klein

19.8.93 Tega >50

22.5.93 SO Eibelstadt 6226/109 5 - Brutverdacht

6.3.94 Tega 35

19.4.94 Riedenheim Kläranlage >30

23.4.94 Tega ca. 50

28.4.94 Kläranlage Herchsheim 6

8.5.94 Tega 110

22.5.94 Obereisenheim 10

26.6.94 Riedenheim Kläranlage ca. 20

26.6.94 Tega 1 mit 8 juv.

8.7.94 Tega 14 Schofe mit maximal 11 juv.; 18.7. >15 Schofe

24.7.94 Tega >15 Schofe, 1 mit 15, 1 m.13, 2 m.12 juv.

6.8.94 Tega >150

14.1.95 Veitshöchheim-Ortsbereich >50

23.4.95 Kläranlage Riedenheim 42

6.5.95 Tega 80-100

5.6.95 Altwasser zwischen Ober- und Untereisenheim 16,2

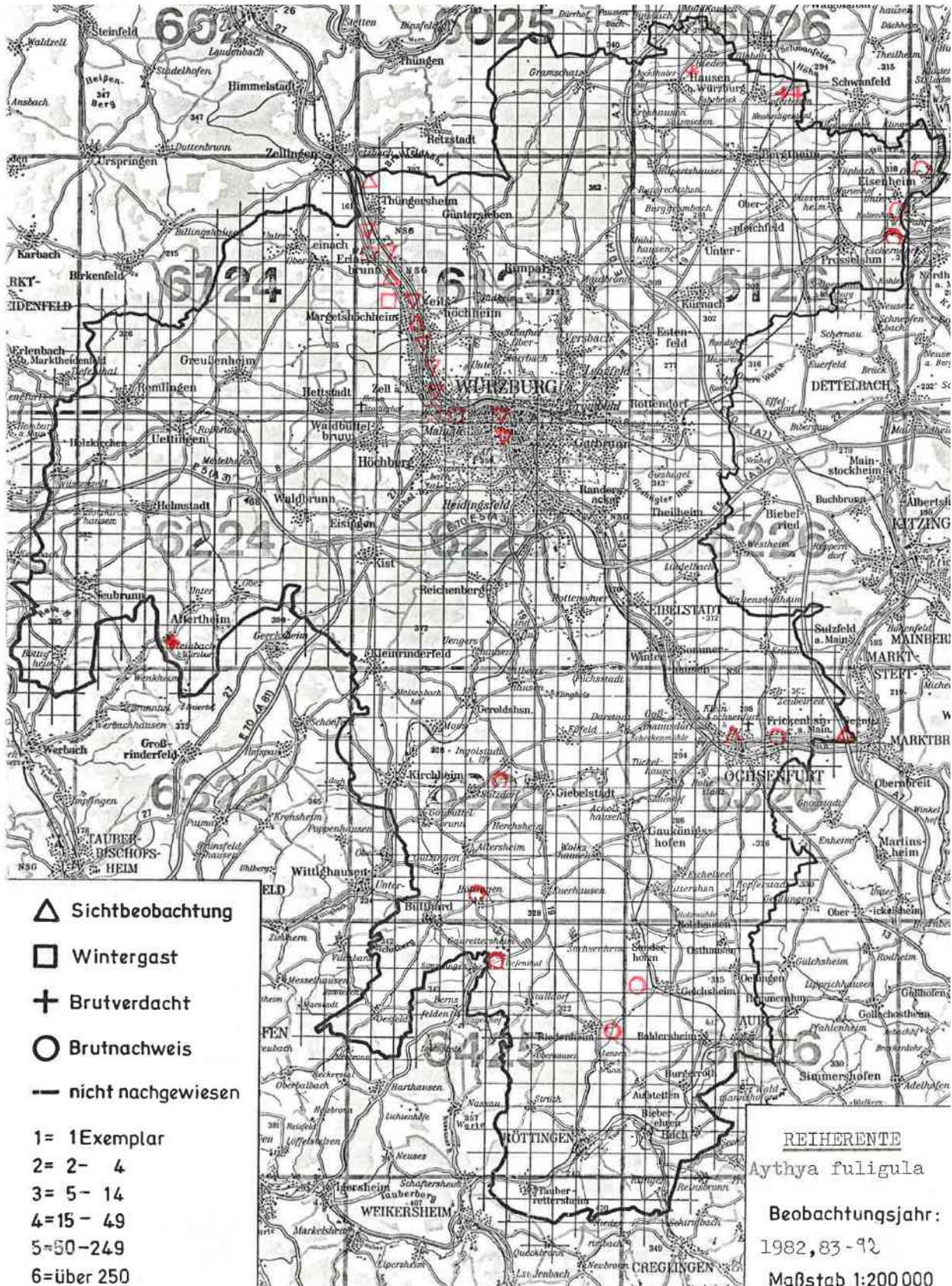
3.7.95 Tega mind. 15 Schofe

1996 Tega ca. 40 Schofe

14.2.97 zwischen Zell-Margetshöchheim 1 *Aythya*-Hybride ev. Reiher x Bergente (Weiß)

1997 Brutten Tega sehr wenige, unbefriedigender Wasserstand

1998 Bruten Tega ca. 20 Schofe
Botulismus Juli-Sept.1998 - viele tote Enten
 1999 Tega >20 Schofe
 2000 Tega nur ca. 5 Schofe.



38. Bergente *Aythya marila*

Sehr seltener Wintergast. Bisher nur 3 Beobachtungen: 20.1.-5.3.63 1 Männchen Würzburg, Alte Mainbrücke, 16.-24.1.70 desgleichen, 29.11.87 1 Weibchen Ochsenfurt.

39. Eiderente *Somateria mollissima*

Von der für unser Gebiet untypischen Meeresente wurden 1858 bei Aschaffenburg 2 Ex. erlegt (Jäckel, 1891). Stadler (1930) bezeichnet die Eiderente als Strichvogel auf dem Main. Seit 1960 tendiert sie dazu, ins Binnenland vorzudringen. In Würzburg dürften die ersten Enten 1973 aufgetaucht sein. Eine Zulassungsarbeit von Klaus Maag (Dezember 1972) über "Die winterliche Wasservogelwelt am Main im Abschnitt zwischen Eibelstadt und Veitshöchheim" erwähnt diese Art nicht. Ab 29.12.1973 regelmäßige Beobachtungen von zunächst 1 Ex. bei Eibelstadt bis zu 7 Ex. im Winter 1990/91, die sich im Stadtbereich des Mains aufhalten, im Sommer teilweise verschwinden. Eine erste Brut in Unterfranken bzw. in Bayern wurde 1984 am Main bei Volkach festgestellt. 2.Brut 1985 (Willig, 1985). Im Juli 1980 wurde zwar ein Junge führendes Eiderentenweibchen im Bereich der Alten Mainbrücke erwähnt, doch konnte die Beobachtung leider nicht bestätigt werden. Auch für 1989 bestand Brutverdacht. Winterbeobachtungen liegen vereinzelt vom gesamten Maingebiet vor, vor allem im Ochsenfurter Raum, wo sich ebenso wie in Würzburg eine Stadtpopulation gebildet hat. Die Massenvermehrung der Wandermuschel (*Dreissena polymorpha*) dürfte ein wesentlicher Faktor für die Zunahme der Art sein.

6.1.93 Würzburg-Stadtgebiet 5,2

18.5.93 Alte Mainbrücke 4,2

15.4.94 Ruderklub 2,2

26.2.94 Alte Mainbrücke 2,2

4.4.94 Ruderklub 2,2

10.1.95 Würzburg-Löwenbrücke 0,2 und 1m juv. Übergangskleid

8.2.95 desgl. 1,3 und 1 Männchen im juvenilen Kleid

12.5.95 desgl. 1,2 und 1 juv.

18.6.95 Ruderklub 1,3 und 1m juv.

21.1.96 Würzburg-Maininsel 2,3. 25.2. 1996 desgl.

9.2.97 Höhe Ruderclub 2,3

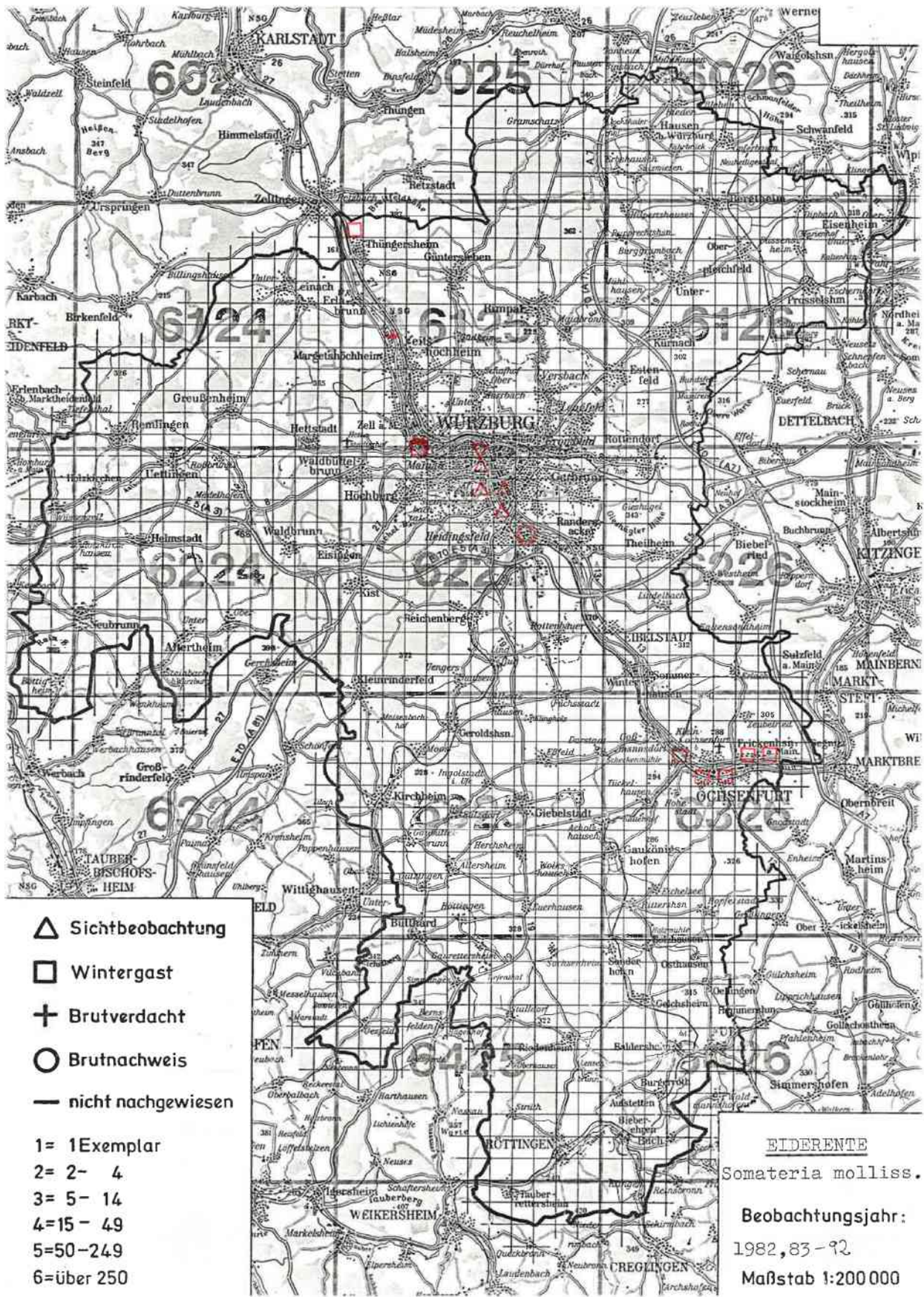
2.2.97 zwischen Friedensbrücke und Zell 1 PK, 1 vorjähriges Ex.. 0,2 (Weiß)

3.-8.6.97 Würzburg-bei Löwenbrücke Kaimauer brütende Ente, am 11.6. Gelege verschwunden.

Juni 1998 Brut Würzburg-Campingplatz Nähe Löwenbrücke, 3 juv.

1999 keine Brut, nur 2,0 Ex

2000 keine Brut, nur 2,0 Ex



40. Eisente *Clangula hyemalis*

Sehr seltener Wintergast. Nur 2 Beobachtungen: Dezember 1964 an der Alten Mainbrücke und vom 24.1.-18.3.86 an der Staustufe Erlabrunn je 1 Ex.

41. Trauerente *Melanitta nigra*

20.11.96 bei Zell 0,2 (Weiß)

42. Samtente *Melanitta fusca*

Seltener Wintergast. Von 1949-64 3 Beobachtungen von Thüngersheim, Erlabrunn und Würzburg. Vom 28.12.69-16.1.70 hielt sich 1 Weibchen im Bereich der Alten Mainbrücke auf; am 26.12.83 bei Zell 4 Ex., vom 15.12.85-16.3.86 2 Weibchen im Ochsenfurter Hafen.

43. Schellente *Bucephala clangula* RL 1a

Regelmäßiger Wintergast auf dem Main in wenigen Exemplaren, wobei die Weibchen überwiegen.

3.1.93 Schleuse Erlabrunn 3 (Bätz)

20.2.94 1km N Erlabrunn 1,1 (Bätz)

28.2.95 Staustufe Goßmannsdorf 1,0

5.3.95 desgl. 2,0

11.1.96 bei Thüngersheim 1,3 (Bätz)

28.1.96 Würzburg-Autowaschplatz 1,0 (Rheineck)

2.2.96 Staustufe Marktbreit >6, dto. 19.2. 42

1.1.97 Würzburg-Goßmannsdorf >5

6.1.97 bei Zell 1,4 (Schäfer)

12.1.97 Alter Hafen 0,4 (Schäfer)

24-1-97 Staustufe Goßmannsdorf 8 (Schäfer)

24.1.97 Staustufe Marktbreit 2,3 (Schäfer)

Aug.98 -Okt.99 Lengfelder Teiche 0,1 schwimmt meistens auf Kürnach (Iwanova/U)

Mai 99, 1.1 Tega (Wöber)

44. Zwergsäger *Mergus albellus*

Er kam früher anscheinend weitaus zahlreicher in unserer Region vor. Bei Thüngersheim wurden 1949-51 bis zu 45 Ex. (Maximum am 28.1.1951) verzeichnet (Kneitz & Kneitz, 1967). In den 70er und 80er Jahren nur sporadisch mit 1 Ex. vertreten.

10.12.95 oberhalb Schleuse Erlabrunn 0,1

6.1.96 Unterhalb Schleuse Erlabrunn 2,2 (Bätz), dto.11.1.,2.2.

31.1.96 Staustufe Goßmannsdorf 0,2; 6.2. dto 0,3 (Schäfer)

5.2.96 Stadtbereich Margetshöchheim 0,1 (Schäfer)

5.1.97 bei Sommerhausen 0,1 (Schäfer)

6.1.97 Alter Hafen 2,1 (Schäfer)

6.1.97 bei Zell 0,1 (Schäfer)

15.1.97 bei Erlabrunn 1,0 (Schäfer)

24.1.97 Staustufe Marktbreit 0,3 (Schäfer)

5.2.96 Staustufe Erlabrunn 1,1 (Schäfer)

2.2.97 zwischen Friedensbrücke-Zell 0,1 (Weiß)

8.2.97 Schleuse Marktbreit 1,2

45. Mittelsäger *Mergus serrator*

Sehr seltener Wintergast. Am 18.2.1979 1 Weibchen zwischen Veitshöchheim und Thüngersheim; Februar-März 1987 1 Männchen im Ochsenfurter Hafen.

14.1.96 Main Marktbreit 1,0 (U/Meixner)

17.2.96 Würzburg-Main 1.0 (Rheineck)

46. Gänsesäger *Mergus merganser* RL 1a

Regelmäßiger Durchzügler und Wintergast auf dem Main in kleinerer Zahl, zunehmend in strengeren Frostperioden. Seit 1950 keine Beobachtung vor Ende Dezember.

29.5.93 bei Tauberrettersheim 1,0 (Heinle)

13.6.93 Röttingen-Tauberrettersheim Neue Mühle 1,0 in Tauber

4.7.93 desgl.

13.2.94 Thüngersheim Angelsee und Maingebiet 7,9 (Bätz)

8.2.95 Neuer Hafen 1,1

13.1.96 Würzburg-Friedensbrücke 3 (Rheineck)

27.1.96 Randersacker Parkplatz 0,1 in Pulk von Enten und Blässen (Futterstelle)

2.2.96 Zwischen Sommerhausen und Goßmannsdorf 17

2.2.96 Staustufe Marktbreit 1

6.1.96 zwischen Erlabrunn und Thüngersheim 4,2 (Bätz), dto.29.1.9,10

2.2.96 zwischen Sommerhausen-Goßmannsdorf 17

1.1.97 zwischen Würzburg-Goßmannsdorf 62 (U/H)

2.2.97 zwischen Friedensbrücke und Zell 0,3 (Weiß)

2.2.97 zwischen Staustufe Erlabrunn-Zellingen 8,18 (Weiß)

47. Wespenbussard *Pernis apivorus* RL 2b

Spärlicher Brutvogel, wohl nicht mehr als 10 Brutpaare im gesamten Landkreis, obwohl die Art sicherlich oft übersehen wird. Zu Zugzeiten auch größere Flüge über unser Gebiet.

8.8.93 Goßmannsdorf Steinbruch 5 überfliegend

12.8.93 Tega 1

6.6.93 Eibelstadt 6226/97 Sicht

8.8.93 NW Goßmannsdorf 6326/4 1

29.5.93 Rothof 6126/125 Brutverdacht (Horstmann)

29.4.94 1 Untereisenheim überfliegend

22.5.94 Biotop Prosselsheim 1 überfliegend

31.5.94 Bergtheimer Wiesen 1 überfliegend

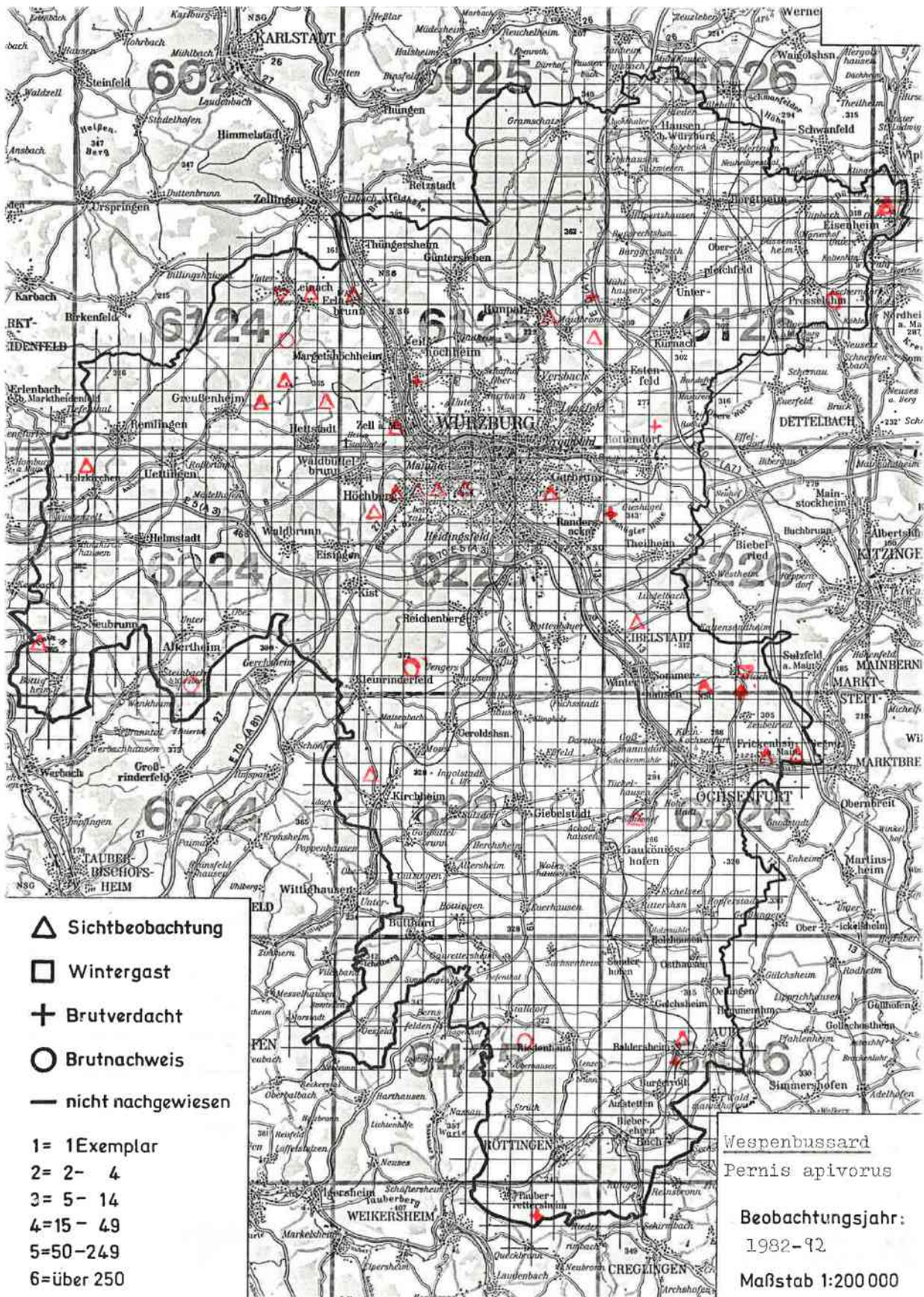
27.6.95 Guttenberger Wald - Limbachshof 1

10.8.96 Tega-Teiche 1

August 1999 ein Exemplar futtertragend Wald beim Rothof (Wöber)

Mai 2000 Naturreservat Reichenberg 1,1 (siehe Bericht)

Quantitative Auswertung: 13mal Brutverdacht; nahe beieinanderliegende Fundpunkte werden zu einem Brutgebiet zusammengefasst. 4mal Brutnachweis.



48. Schwarzmilan *Milvus migrans* RL 2b

Wenige Brutpaare; nicht unbedingt auf das Maintal angewiesen. 1910 wird der Schwarze Milan als Brutvogel für Höchberg genannt (Würzburg, 1981). Exakte brutbiologische Daten von früher fehlen und sind heute sicher nicht vollständig, doch kann wohl gesagt werden, dass der Schwarzmilan verglichen mit dem Rotmilan bei uns seltener ist. Bezzel, Lechner & Ranftl (1980) geben den Gesamtbestand Bayerns mit 150-400 Brutpaaren an, desgleichen für den Rotmilan.

21.4.93 Teich bei Lindelbach 1

17.7.93 Dipbach Nähe Deponie 1

20.6.93 Tega 1

18.5.93 Nördlich von Sommerhausen 6226/110 1

20.5.93 Südlich von Winterhausen 6326/2 1

20.5.93 W Goßmannsdorf 6326/26 1

25.5.93 SO Goßmannsdorf 6326/39 1

1993 6125/13,75, Sicht (Bätz)

29.5.93 6126/125 Rothof Brutverdacht (Horstmann)

8.5.94 Tega 1

31.5.94 Bergtheimer Wiesen 1 überfliegend

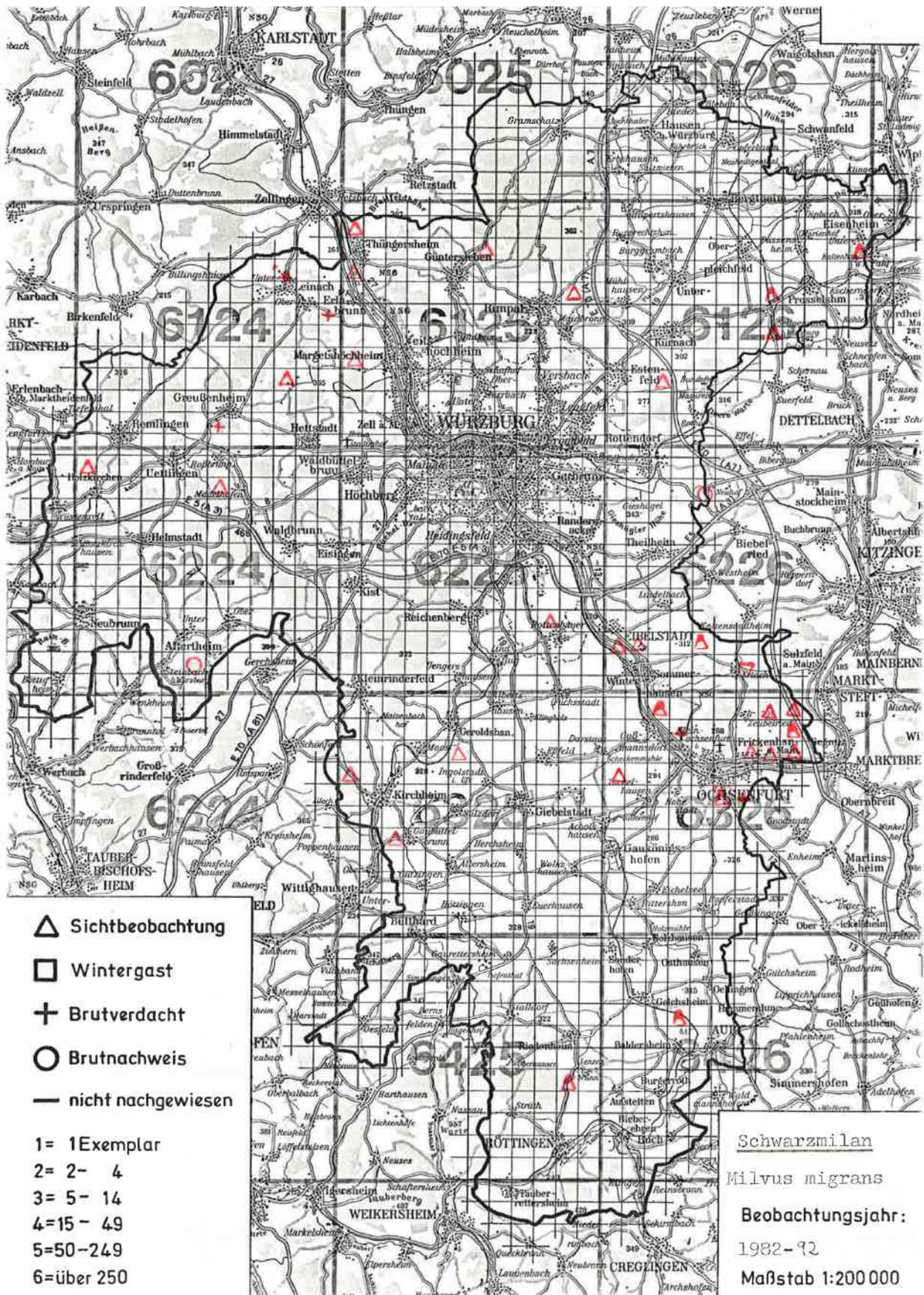
6.6.95 zwischen Sommerhausen und Eibelstadt 1

25.6.95 Biotop Prosselsheim 1 (wird von Rohrweihe angegriffen)

7.9.96 Tega 1

Herbst 98 während des Wegzugs Beobachtung von ca. 20-25 Exemplare über den Weinbergen und Mainwiesen bei Obereisenheim ziehend (Wieland).

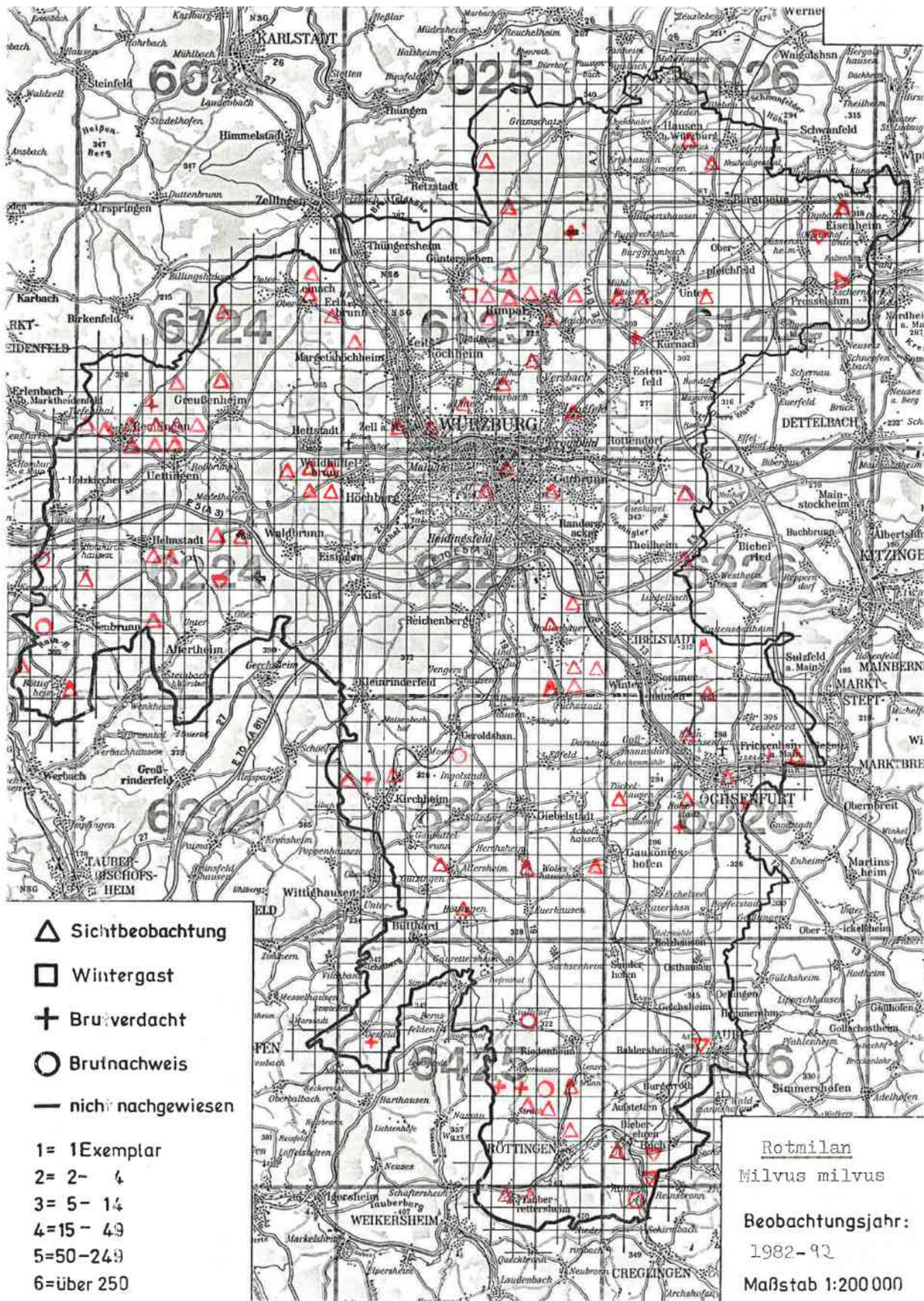
6.5.00 Biotop Herchsheim 1-2? Ex.



49. Rotmilan *Milvus milvus* RL 2b

Häufiger als Schwarzmilan, jedoch < 15 Brutpaare, mehr im westlichen und südlichen Landkreis. Für Würzburg wird der Rotmilan 1887 als "häufigster Raubvogel der Gegend" bezeichnet (Parrot, 1901). Stadler (1953) stellt fest: "In den Wäldern links und rechts des Mains unterhalb Würzburgs horsten rote und schwarze Milane nebeneinander in gleicher Anzahl". Winterbeobachtungen liegen vor von Januar 1987 und Februar 1990.

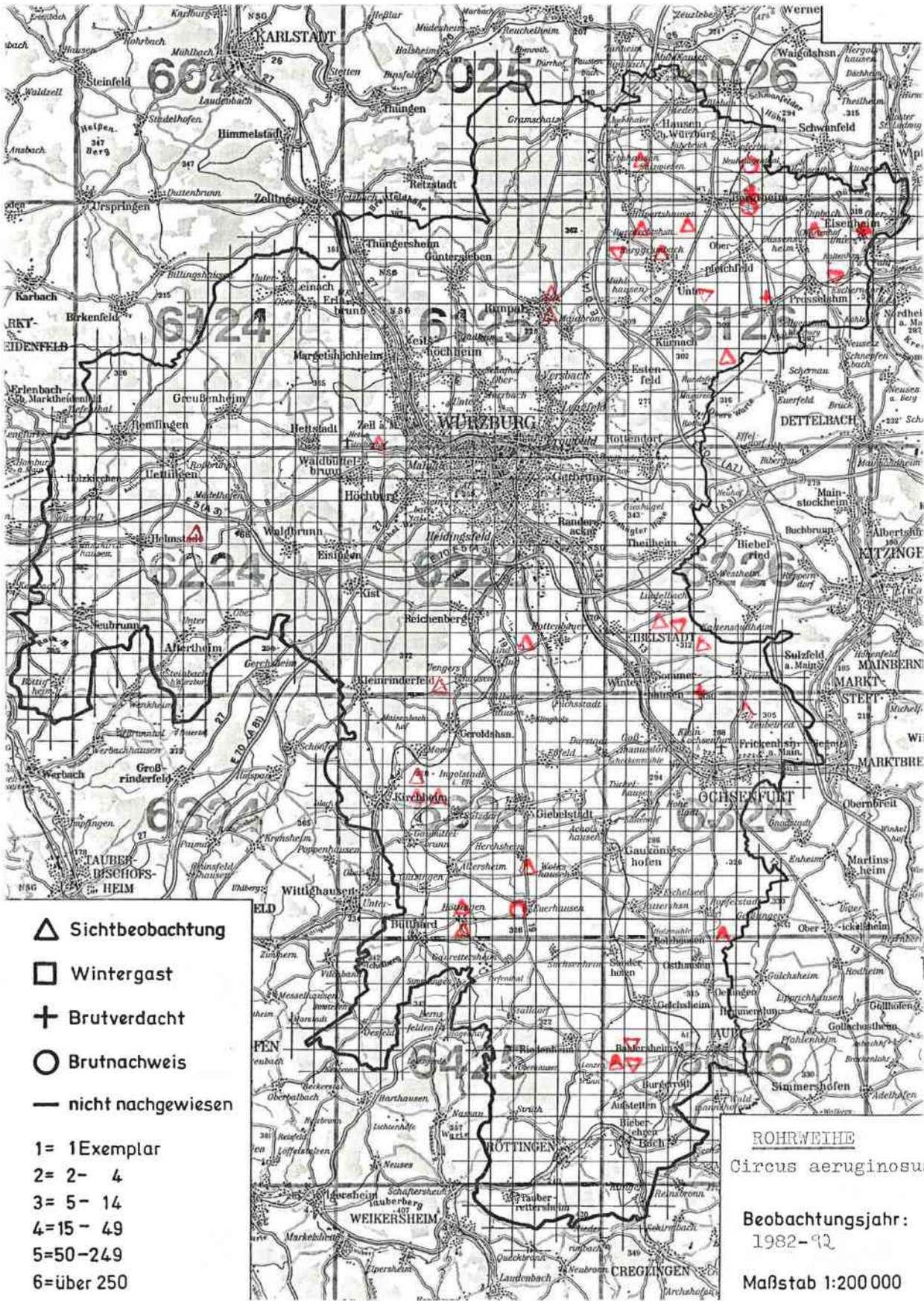
- 24.6.93 Gieshügel 1
- 13.6.93 Baldersheim Steinbruch
- 19.9.93 Zwischen Helmstadt und Uettingen 1
- 20.4.93 zwischen Unterleinach und Greußenheim 1 (Stich)
- 15.7.93 S Aub 2
- 15.7.93 S Baldersheim 2 (Heinle)
- 1993 6125/17,63,64, Sicht (Bätz)
- 8.4.93 N Lengfeld 6125/120 Sicht (Horstmann)
- 29.5.93 Rothof 6126/125 Brutverdacht (Horstmann)
- 21.4.94 Bergtheimer Wiesen 1, 9.6. desgl.
- 19.5.95 Tega 1
- 21.5.95 N Riedenheim 1
- 27.5.95 Wald Loheholz bei Hohestadt Nordseite 1
- 25.6.95 Bergtheimer Wiesen 1, 29.7. desgl.
- 3.10.95 S Oberleinach nach SW mind. 23 (Dr. Stich)
- 8.10.95 Würzburg Klein-Nizza 1 Überflug
- 7.12.95 Bergtheim-Oberpleichfelder Wiesen 1
- 24.4.97 bei Rittershausen 1
- 29.6.97 bei Greußenheim 1
- 16.1.99 Volkenberg 1 kreisend (Dr. Stich)
- 27.4.99 Nähe Krakenholz 1 (Hoh)



50. Rohrweihe *Circus aeruginosus* RL 1a

Von früheren Vorkommen ist nichts bekannt. Erst ab 1973 sind Angaben vorhanden, die Brutversuche im Raum Kürnach-Dipbach vermuten lassen. Erfolgreiche Bruten fanden ab Mitte der 80er Jahre im Gebiet Bergtheim und Opferbaum statt. Der Landkreis Würzburg bietet so minimale Nistmöglichkeiten für Schilfbrüter, dass die wenigen noch vorhandenen Feuchtbiotope effektiv geschützt werden müssen.

30.5.93 NW Greußenheim 0,1
21.4.93 Teich bei Lindelbach 1,1-
14.5.93 desgl. 1,1
16.5.93 O Prosselsheim 1,1
26.6.93 Untereisenheim 0,1
27.6.93 Steinbruch Sommerhausen 0,1 überfliegt
29.6.93 Zeubelrieder Moor 1,1
9.7.93 Biotop Prosselsheim (weiter weg) 0,1
26.7.93 Biotop Herchsheim 1 Brutpaar hat 4 juv. (Leuchs)
14.8.93 Zeubelrieder Moor lt. Schäfer 1 Brutpaar mit 3 juv.
1993 Allersheim Brutpaar mit 3 juv. (Leuchs)
6/93 Rothof Schilf mehrere (Horstmann)
1993 N Sulzdorf 1 Brutpaar im Weizen (Heinle)
17.4.94 Biotop Bergtheim/Lenhart 2,0
17.4.94 Opferbaum 1,1
19.4.94 Herchsheim LBV-Biotop 1,1 (Leuchs)
28.4.94 Herchsheim LBV-Biotop 1,1 balzend
29.4.94 Rothof 1,0
28.4.94 LRA-Biotop Allersheim 1,1
29.4.94 Obereisenheimer Baggersee 1,0
20.5.94 Bergtheimer Wiese 1,1
22.5.94 Obereisenheim 0,2 überfliegend
28.5.94 Zeubelrieder Moor 1,0
4.6.94 LRA-Biotop Allersheim 1,1 (in Topinambur?)
7.6.94 Opferbaum 1,1 einfallend
11.8.94 Zeubelrieder Moor 1,1 noch da, keine juv. (Schäfer)
3.7.94 Bergtheimer Wiesen nach Mähen 2 tote juv., 1 verletzt bei Issing
2.4.95 bei Eisenheim 1
14.4.95 Biotop Lenhart Bergtheim 3,2
2,5,95 Biotop Prosselsheim 1,1
5.6.95 Zwischen Ober- und Untereisenheim 1,0, 20.6. 1,1
11.6.95 NO Gramschatz 0,1
25.6.95 Biotop Prosselsheim 1,1; 1,0 greift Schwarzmilan an
7.10.95 Biotop Prosselsheim 1,0
12.5.96 Bergtheimer Wiesen-Pleichfeld >=3
1996 Bruten s. Kartierung 2000
1997 desgl., Zunahme der Bruten
1998 desgl
1999 siehe Brutatlas!



51. Kornweihe *Circus cyaneus* RL ausgestorben

Seltener, doch regelmäßiger Durchzügler, vor allem im Winter.

11.2.93 W Helmstadt 1 (Heinle)

Anfang April 1993 Winterleite NW Güntersleben 1 (oder Wiesenweihe?) (Horstmann)

21.3.93 Leinach-Greußenheim 0,1 jagend (oder Wiesenweihe?) (Stich)

19.5.93 NW Bergtheim 1,0 Überflug, desgl. 22.5.- 6.6. 0,1 lässt sich im Kornfeld nieder

17.3.95 Bergtheimer Wiesen 0,1; vorher gesehen 1.1.,5.1., 15.1.(R. Krüger)

14.4.95 Bergtheimer Wiesen 0,1

1.1.96 zwischen Hettstadt und Greußenheim 1,0 (Bätz)

10.12.98 Unigelände Gießhügel 1,0 (Dr. Beck)

Januar 99 0,1 bei Obereisenheim NW fliegend (Müller)

Ende Okt. 2000 Bergtheimer Wiesen 0,2 (Wöber)

52. Steppenweihe *Circus macrourus*

Ein 1952 bei Heidingsfeld erlegtes adultes Männchen befindet sich als Präparat in der Sammlung des Zoologischen Instituts der Universität Würzburg.

53. Wiesenweihe *Circus pygargus* RL 1a

Am 23. und 24.5.1990 wurde ein Weibchen der Wiesenweihe im Raum Ochsenfurt beobachtet. Am 15.8.90 überflog ein Weibchen die Stadt Würzburg. Ein Männchen wurde am 28.6.1991 in einem Rapsfeld bei Oellingen tot aufgefunden. Man sollte darauf achten, ob sich diese Art bei uns ansiedelt; sie gehört zu den ganz seltenen Brutvögeln Deutschlands.

4.7.93 bei Riedenheim 0,1 (Weißbürzelweihe) überfliegt, eventuell Kornweihe?

13.4.93 Güntersleben Saurain 1,0 Überflug (Horstmann) - siehe Kornweihe

7.5.95 SW Ingolstadt 1,0

21.5.95 W Rittershausen 0,1

5.6.95 SW Prosselsheim 1,1 (zusammen mit R. Krüger und Holynski)

9.6.95 N Lenzenbrunn 1,0

9.6.95 N Riedenheim 1,0

17.6.95 NO Sachsenheim 1,0 (zusammen mit Ehepaar Schaller)

4.5.96 S Hohefeld 1,1

16.5.96 SO Riedenheim 1,0

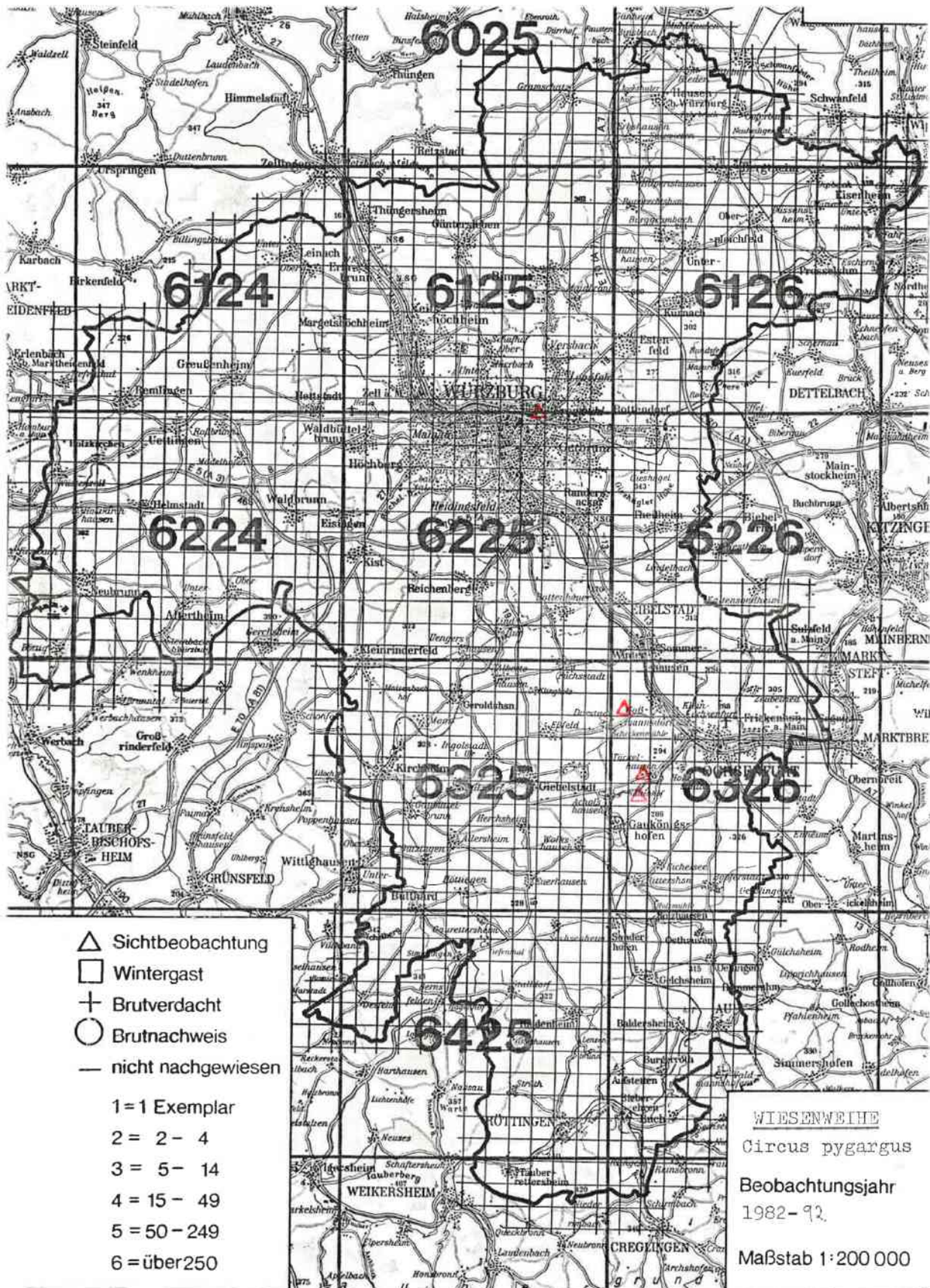
1996 Bruten siehe Kartierung 2000 insgesamt 5 Brutpaare erfolgreich

1997 desgleichen insgesamt 15 Brutpaare mit ca. 55 juv

1998 desgl. insges. 15 Brutpaare

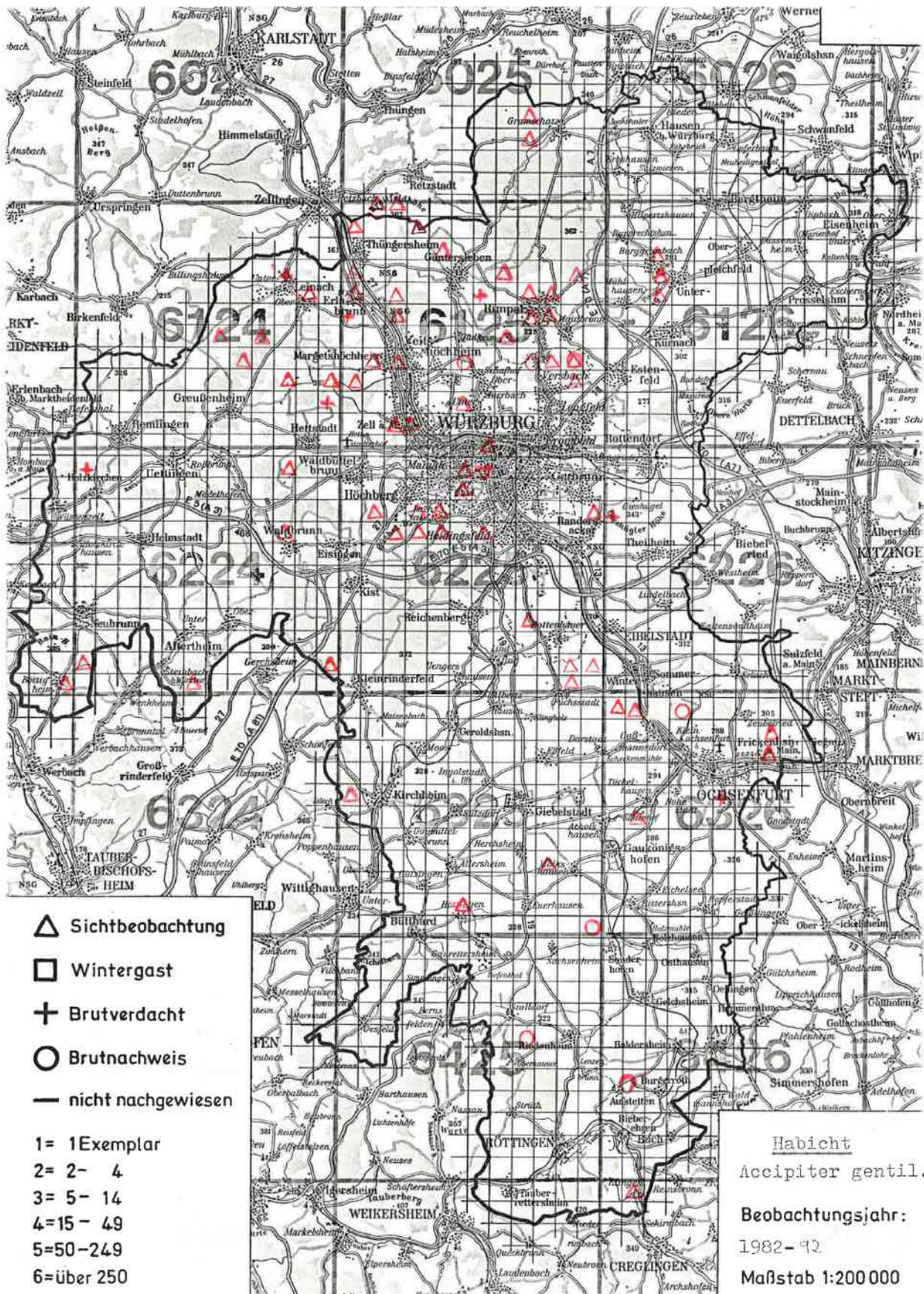
1999 Gebiet Würzburg-Kitzingen-Uffenheim: 36 Brutpaare, 50 ausgeflogene juv. (Hoh)

2000 34 Brutpaare, ca. 95 juv., 79 ausgeflogen (Hoh)



54. Habicht *Accipiter gentilis* RI 2b

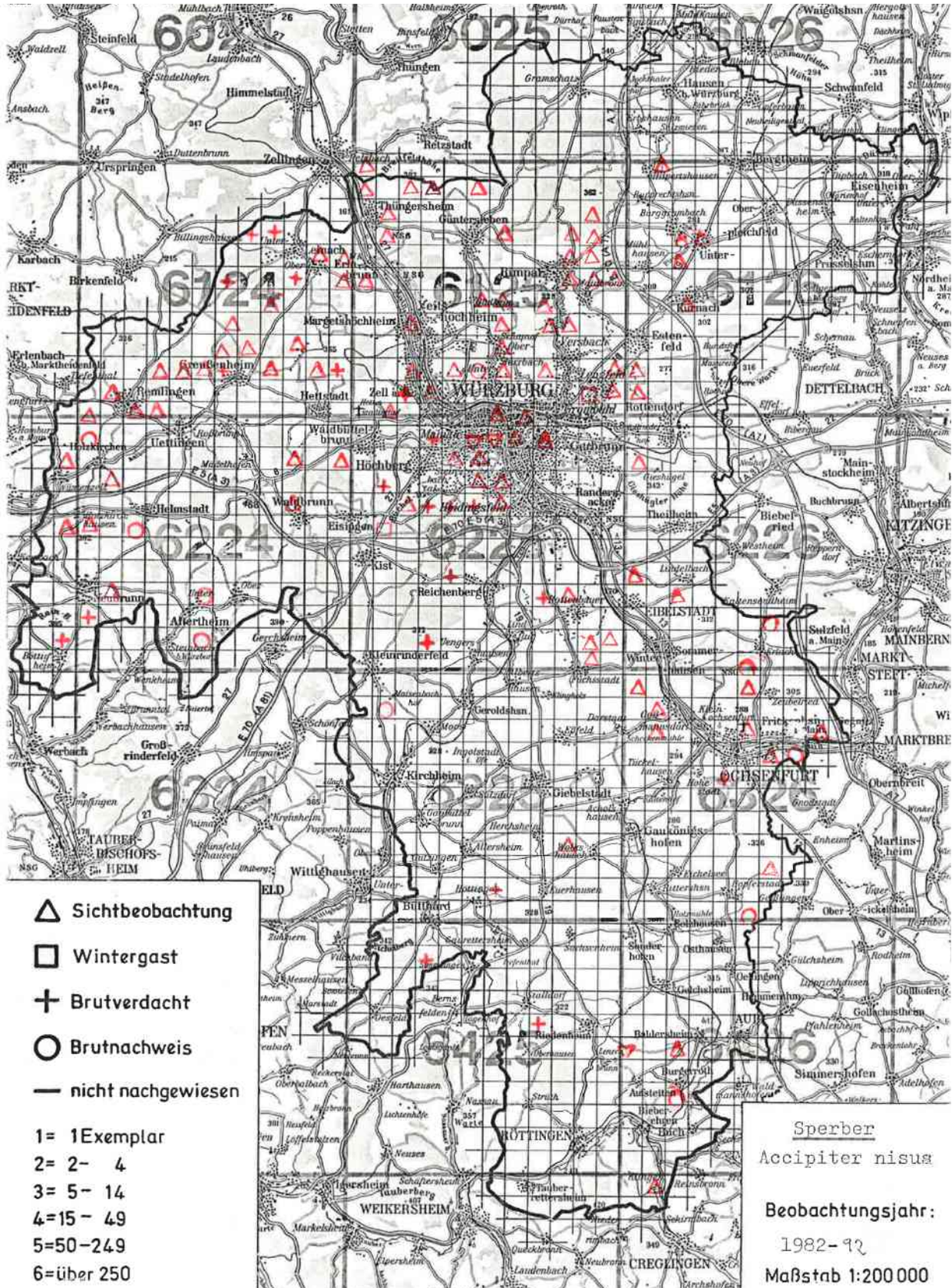
Seine größte Bestandsdichte hatte der Habicht in den 40er Jahren. Sie wurde in den darauffolgenden Jahren fast auf Null reduziert, da er der Greif ist, der das Niederwild am erfolgreichsten bejagt. Nach der gesetzlich verfügten völligen Schonung aller Greifvögel erhöhte sich der Brutbestand, ohne die frühere Dichte zu erreichen. Er ist auch heute kein sehr häufiger Brutvogel. Dass er vor allem im Herbst und Frühjahr vermehrt auftritt, darf nicht über die geringe Zahl brütender Exemplare hinwegtäuschen.



55. Sperber *Accipiter nisus* RL 2a

Spärlicher Brutvogel, doch zahlreicher als Habicht. Nicht in dichten Wäldern brütend, sondern mehr in offener Landschaft, Feldgehölzen und Stadtrandgebieten. Im Winter können auf Kleinvögel jagende Sperber vermehrt in den Städten gesehen werden.

1.11.94 Tega 1



56. Mäusebussard *Buteo buteo*

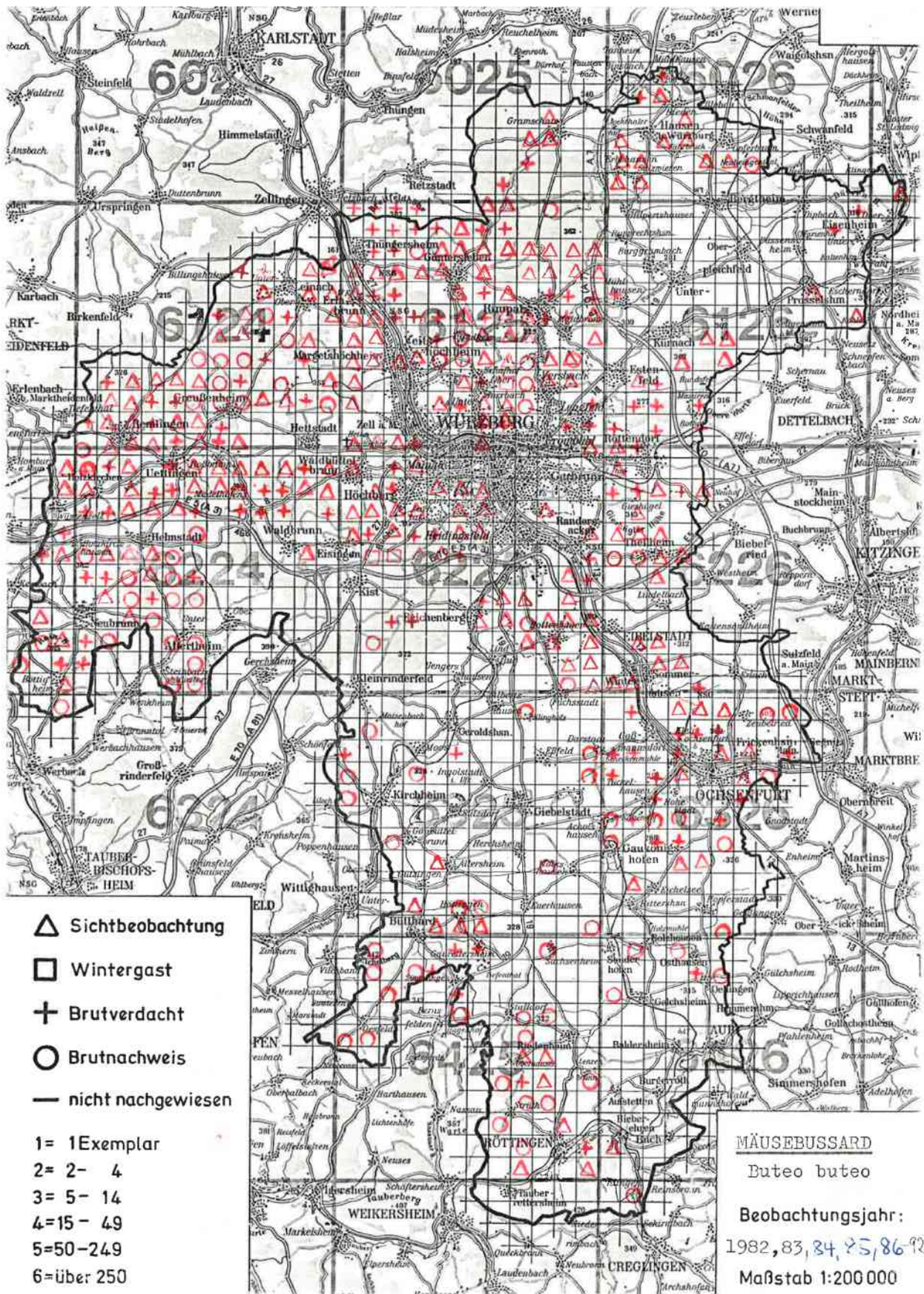
Verbreiteter Brutvogel, zu dessen Zu- oder Abnahme mangels früherer Daten nichts ausgesagt werden kann. Die Bestandsdichte ist abhängig von der Feldmausgradation und kann in manchen Jahren erheblich schwanken. Die Beute reguliert den Räuber, nicht umgekehrt. Im Winter zahlreicher an Straßen zu beobachtende Bussarde täuschen einen höheren Bestand vor. Diese sind jedoch Wintergäste aus dem Osten, die spätestens bis April unser Gebiet wieder verlassen haben. Ringfunde: Ein in Zeulenroda am 20.1.1979 beringtes Ex. wurde am 23.1.82 in Würzburg tot gefunden. Ein bei Heteborn Bezirk Halle am 17.6.85 beringtes Ex. wurde am 18.2.87 bei Würzburg tot gefunden.

9.6.94 Bergtheimer Wiesen 8 über Wald kreisend

31.10.95 Versbach 14 (Eberl)

7.12.95 Bergtheim-Oberpleichfelder Wiesen >50

24.7.97 Tega 1 ad. mit 2 bettelnden juv.



57. Rauhfußbussard *Buteo lagopus*

Sehr seltener Durchzügler. Seit 1956 vereinzelte Beobachtungen.

58. Schreiadler *Aquila pomarina*

Oktober 1992 Richtung Riedenheim zwischen Sächsenheim 1 (Eberl)
1.9.96 bei Sommerhausen 1 juv. gefunden (Färber)

59. Zwergadler *Hieraaetus pennatus*

3.7.91 Würzburg-Käppele 1 kreisend (Schulze); siehe OG 32/3/93

60. Fischadler *Pandion haliaetus*

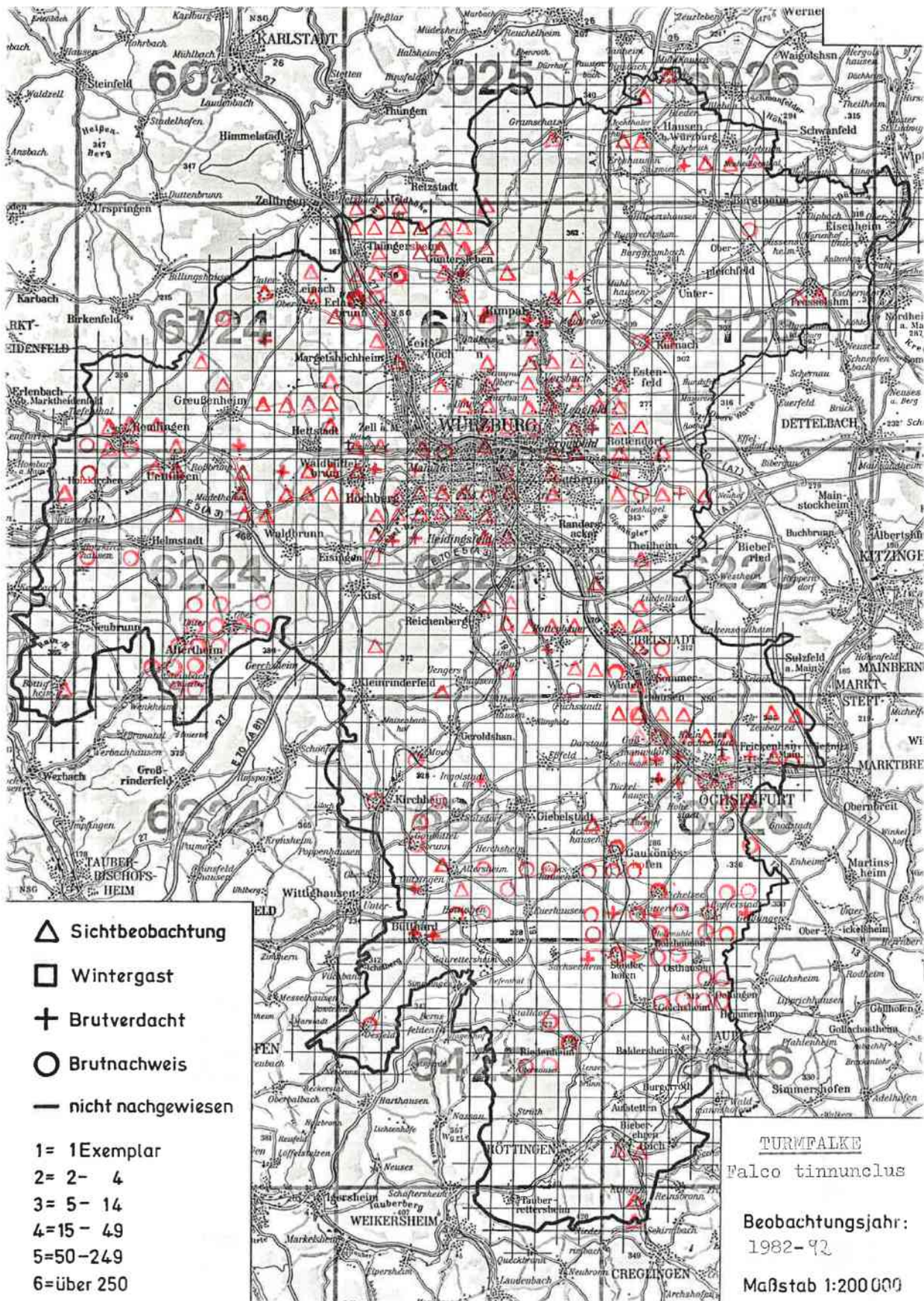
Sehr seltener Durchzügler. Am 25.9.1952 wurde 1 Ex. bei Obereisenheim geschossen (Bruns, 1959). In neuerer Zeit 4 Beobachtungen: 5.4.85 bei Rimpar, 19.4.85 bei Holzkirchen, 27.4.89 bei Opferbaum, 26.8.89 bei Goßmannsdorf.
1.9.97 Herchsheim Biotop Pfeiferwiese 1 (Hoh)
Frühjahr 2000 Obereisenheimer Baggersee 2 (Wieland)

61. Seeadler *Haliaeetus albicilla*

28.11.93 zwischen Euerhausen und Allersheim 1 (Leuchs und andere)
Juni 96 bei Thüngersheim 1 juv. tot (Färber)

62. Turmfalke *Falco tinnunculus*

Häufigster Greifvogel unseres Landkreises. Gebrütet wird auf Bäumen (in alten Krähen- und Elsternestern), in Steinbrüchen, an Gebäuden, unter Autobahnbrücken und auf Kirchtürmen. Zur Rütteljagd auf Mäuse, die bevorzugte Nahrung, fliegt er auch zu weiter entferntem Ackerland. Zum Problem werden die alljährlich angeblich verlassen und teilweise verletzt aufgefundenen Jungvögel, die regelmäßig Mitarbeitern des LBV gemeldet werden; eine beliebte Absturzstelle ist der Dom. Ihrer und anderer verletzter Greifvögel nimmt sich seit Jahren im Auftrag des LBV der Falkner Jürgen Färber, Würzburg, Luitpoldquelle 6, Tel. 0931/97651 an, der allein 1990 73 Greife, am häufigsten darunter Turmfalken, versorgte und nach mehr oder weniger langem Aufenthalt in der Voliere wieder in Freiheit setzte. Ein am 18.6.85 nestjung im Kreis Borna beringtes Ex. wurde am 29.1.87 in Eibelstadt tot gefunden.
Juli 1995 Würzburg-Neuer Hafen 15 (Rheineck)



63. Rotfußfalke *Falco vespertinus*

Nur 2 ältere Beobachtungen: Mai 1907 Würzburg (Parrot, 1909) und 11.6.1909. 1 Ex. erlegt Guttenberg (Gengler, 1912).

64. Merlin *Falco columbarius*

Sehr seltener Wintergast. Einzelne Beobachtungen der 80er Jahre kommen aus offenem Ackerland im südlichen Landkreis.

7.12.95 Bergtheim-Oberpleichfelder Wiesen 1,0

30.12.98 bei Parkplatz Herchsheim 1 (Hoh)

10.11.00 bei Rittershausen 1,0 (Kölbl)

65. Baumfalke *Falco subbuteo* RL 1b

Seltener Brutvogel mit nicht mehr als 10 Brutpaaren.

25.04.1993: Biotop Herchsheim 1

29.04.1994: Biotop Prosselsheim 1 über Wäldchen

22.05.1994: desgleichen. 1 wird von 2 Kiebitzen angegriffen

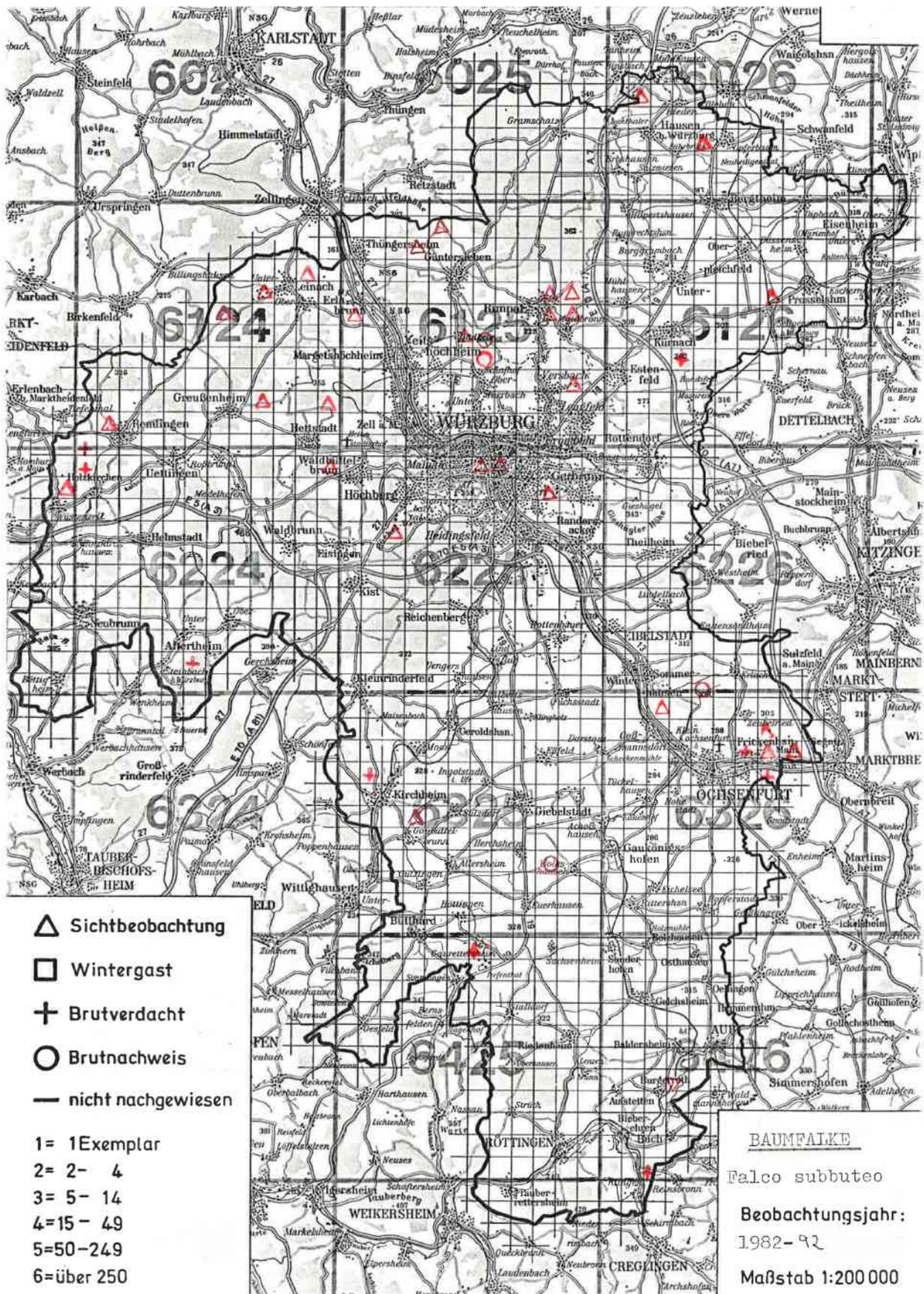
2.05.1995: östlich von Prosselsheimer Wald, 2 Exemplare

27.05.1995: bei Staustufe Erlabrunn 1

09.09.1995: Tega-Teiche bei Ochsenfurt 1

1998 Brut Herchsheim, wahrscheinlich 4 juv.

2000: Brut auf einem Mast bei Gelchsheim Brut (Hoh)



66. Wanderfalke *Falco peregrinus* RL 1a

Nur 2 frühe Beobachtungen vom März 1907 bei Lindflur und 28.11.1907 bei Aub (Parrot, 1909). Seit 1978 mehrmals überfliegend gesichtet.

17.3.93 Neuer Hafen 1 (Schmidt)

9.8.93 Schleuse Erlabrunn 1 zusammen mit Turmfalke und Mäusebussard in großer Höhe kreisend (Stich)

3.1.94 Guggelesgraben 1 (Otreмба)

24.1.94 desgl. 1,1

1.2.94 Unterpleichfeld 0,1 juv. verletzt.

23.11.95 bei Würzburg/Wüstenzell auf Mast kröpfend 1,0 (Eberl)

5.12.95 Über Lukra 0,1 (Eberl)

9.12.95 Würzburg-Fr.-König-Gymnasium 18 Uhr 1 (Eberl)

26.12.95 Würzburg-Lukra Kaminturm von 8.15-13.00 0,1 (Eberl)

1.1.96 Würzburg Hafenbiotop Gebäude 0,1 (Eberl)

1996 Hafenbiotop Gebäude Raiffeisen Brut 3 juv. (Färber)

6.1.97 bei Zeller Brücke 1,1 mit erbeuteter Haustaube (Schäfer)

16.2.97 zwischen Rottendorf-Rothof 1 ad. (Weiß)

1997 wieder Gebäudebrut bei Zeller Brücke, 3 juv.

Sept. 1997 wurde ein Kasten angebracht von H. Schaller, finanziert von der Allianz.

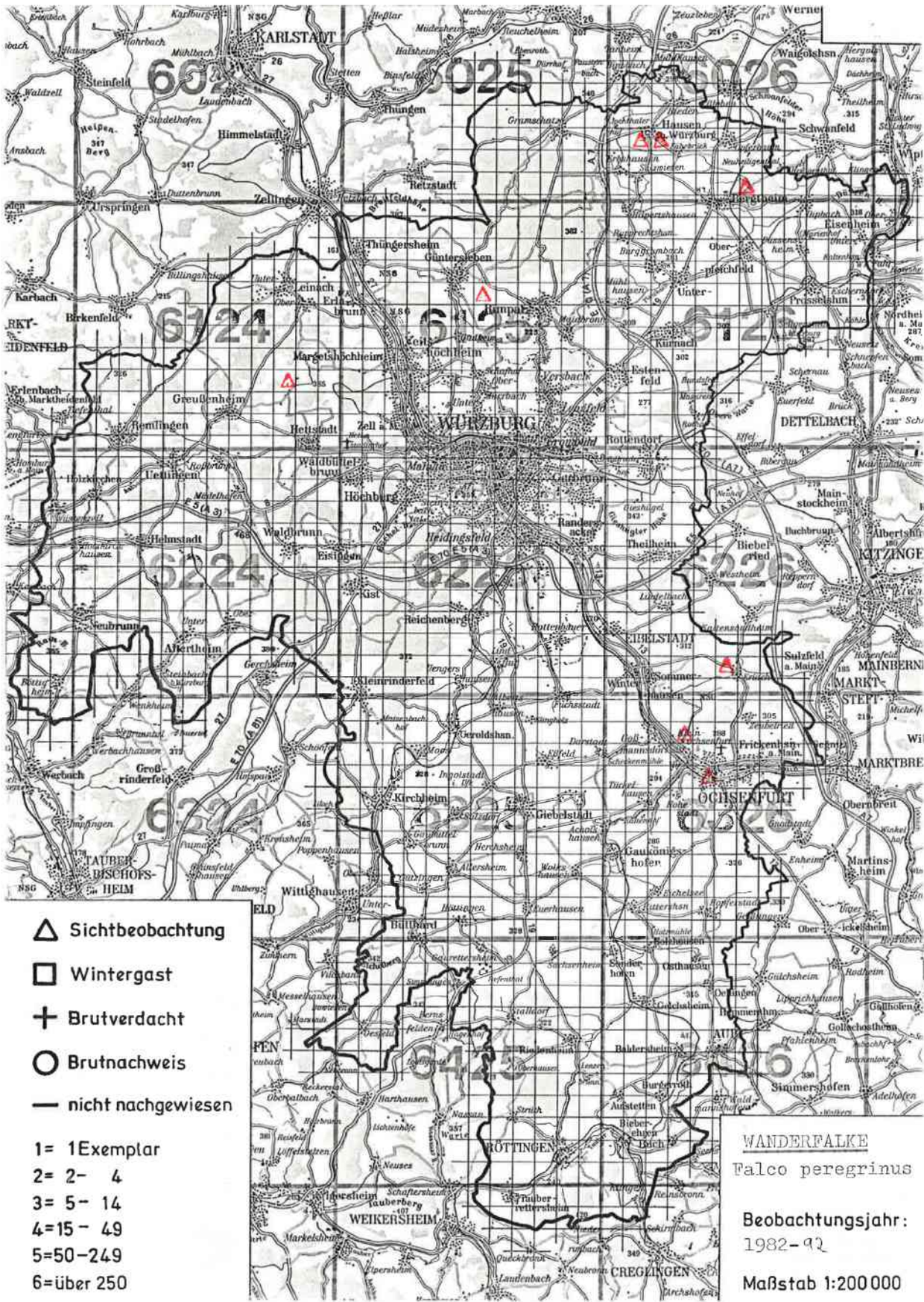
1998 Brut desgl.

1999 Brut desgl.

Ende Juni 99 Kleinochsenfurter Berg 3 (Ochsenfurt)

2000 Brut Zell 4 juv ?? lt. Eberl nur 1 juv.

1.5.2000 Ochsenfurter Zuckerfabrik. Auf einem Turm 2 Exemplare länger sitzend.



67. Birkhuhn *Lyrurus tetrix* RL 1a

Aus einer "Generellen Übersicht des Wildbestandes, Jagdertrags und Aufwandes in den königlichen Jagden des Reviers Gramschatz, Forstamt Rimpf pro 1839/40" (Staatsarchiv Würzburg) erfahren wir, dass der Bestand am 1.10.1839 6 Stück Birkwild betrug, wovon eines erlegt wurde.

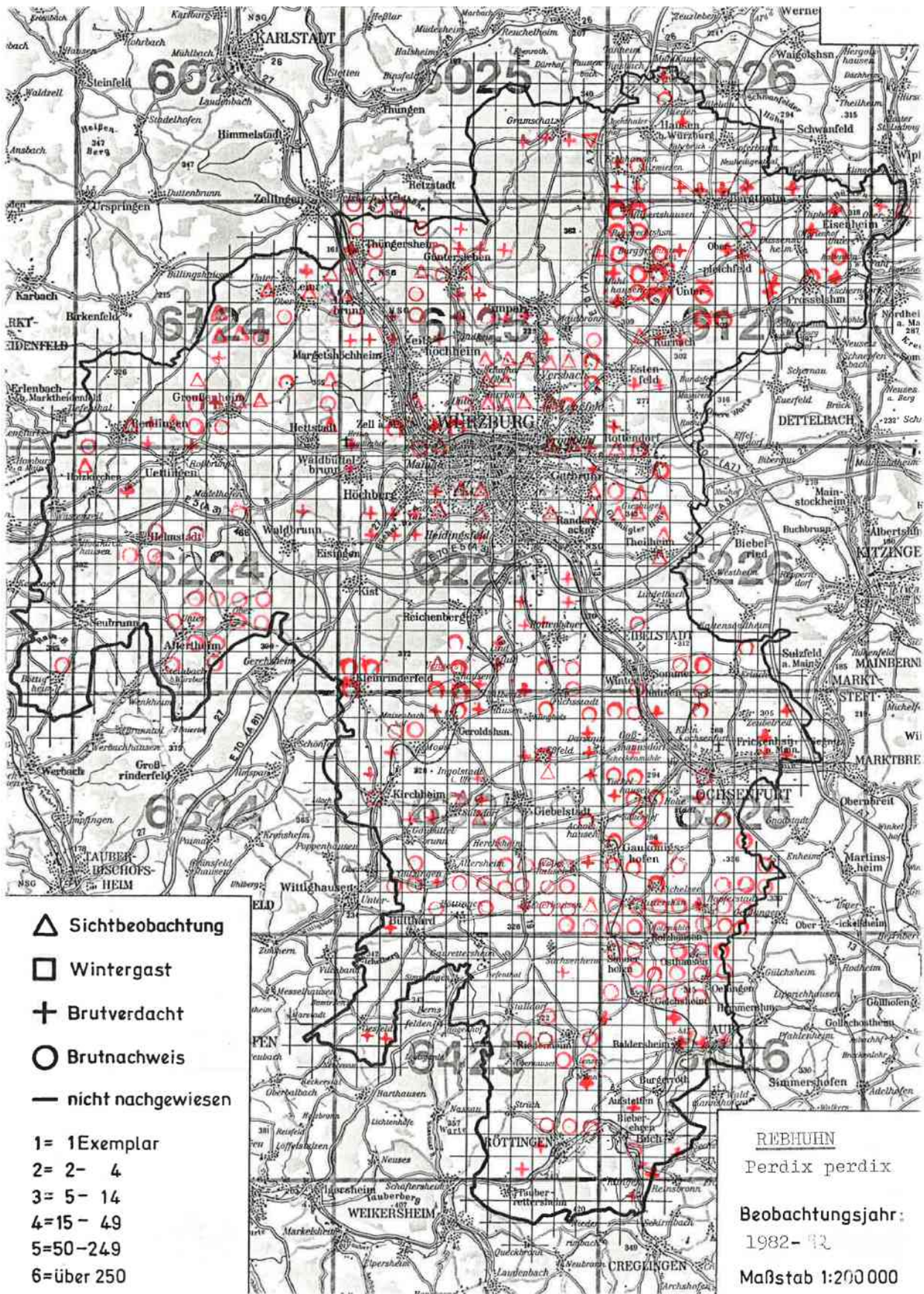
68. Auerhuhn *Tetrao urogallus* RL 1a

Nach der "Generellen Übersicht des Wildbestandes, Jagdertrags und Aufwandes in den königlichen Jagden des Reviers Gramschatz, Forstamt Rimpf pro 1839/40" (Staatsarchiv Würzburg) lag sein Bestand am 1.10.1839 bei 70 Tieren, wovon im gleichen Jahr 8 erlegt wurden. Wann diese Art bei uns verschwand, lässt sich nicht mehr feststellen. Heute existiert noch ein unbedeutendes Restvorkommen in der Rhön (Bandorf & Laubender, 1982).

69. Rebhuhn *Perdix perdix* RL 2b

Mäßig zahlreicher Brutvogel offener Feldfluren. In den 70er Jahren ging der Bestand anhaltend zurück, weil bei der Flurbereinigung Hecken und Feldraine beseitigt wurden. Außerdem wurden vermehrt Insektizide und Pestizide in der Landwirtschaft eingesetzt. Nur wenn das Habitat verbessert und auf die Bejagung verzichtet wird, können die dezimierten Bestände wieder anwachsen.

1.11.94 Herchsheim Biotop 5



70. Wachtel *Coturnix coturnix* RL 2a

Nicht sehr zahlreicher Sommervogel, der hauptsächlich im südlichen Landkreis in Getreidefeldern brütet. Quantitative Bestandsangaben lassen sich kaum erbringen.

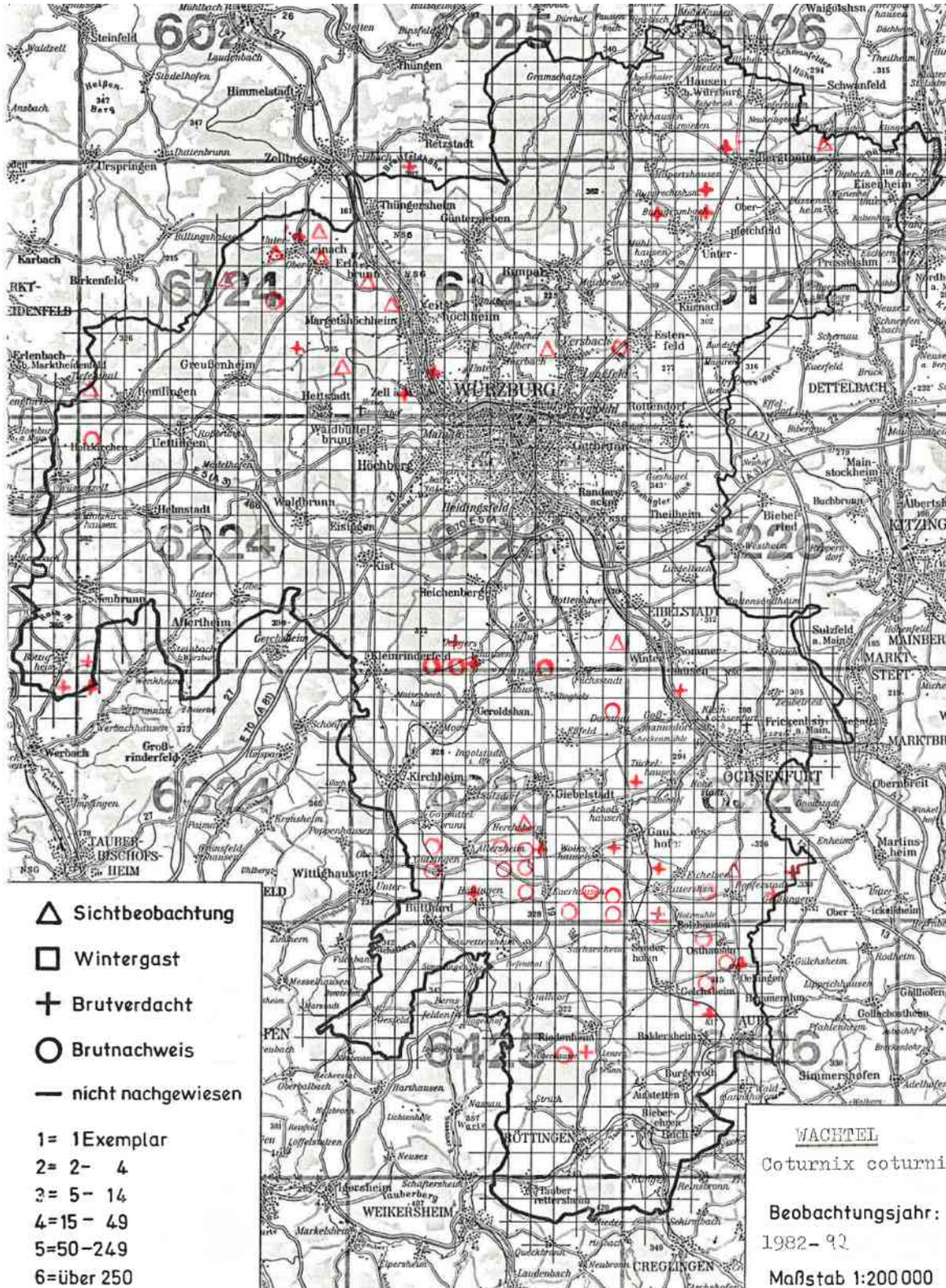
1993 6125/16 3 rufende Ex., ebenso rufend in 6125/17,52 (Bätz)

9.6.94 B19 Abzweigung Fährbrück 1 rufend

26.6.94 Steinbruch Sommerhausen bei Bienenfresser 1 rufend

30.6.94 O Eibelstadt bei Eichhölzle 2 rufend

Mai 99, 1.0 nachts rufend aus Ringpark-Rennweg



71. Fasan *Phasianus colchicus*

Im gesamten Landkreis in geeigneten Biotopen anzutreffen. Insgesamt im Rückgang begriffen und wird nur durch Auswilderung erhalten.

1998 bei O'eisenheim Henne mit 17 juv. (Thiel)

72. Wasserralle *Rallus aquaticus* RL 2b

Stadler (1930) bezeichnet die Wasserralle als seltenen Brutvogel des Mains. Im Juni 1947 war ein Altvogel mit 2 Juv. am Main bei Thüngersheim. Am 15.4.1961 wurde bei Thüngersheim 1 Ex. gesehen; eine andere Beobachtung bei Randersacker datiert vom 2.12.1973.

27.7.95 LRA-Biotop Euerhausen 1 m. juv. (Heinle)

4.11.97 Obereisenheimer Baggersee Westrand 1 (Müller)

73. Tüpfelsumpfhuhn *Porzana porzana* RL 2a

Am 27.7.1991 wurde 1 Ex. an den Ochsenfurter Klärteichen beobachtet.

74. Kleines Sumpfhuhn *Porzana parva*

20.5.99 Tega 1 (Jahn) mit Fotobeleg.

75. Wachtelkönig *Crex crex* RL 2a

In den Jahren 1969/70 soll der Wachtelkönig auf den Feuchtwiesen bei Bergtheim gebrütet haben (Bandorf & Laubender, 1982). Sonst gibt es für unsere Region keinen Nachweis.

21.5.94 Bergtheimer Wiesen 21-22 Uhr 1 rufend (U/H)

24.5.96 Opferbaum ca.200m vom Feuchtbiotop entfernt: 1 Exemplar rufend

76. Teichhuhn *Gallinula chloropus*

Mäßig zahlreicher Brutvogel an Buhnenteichen des Mains, der Tauber, an Fischteichen, Waldweihern und Kläranlagen. Es scheint jedoch, dass die Art bei uns im Rückgang begriffen ist. Regelmäßige Wintervogelzählungen ergeben heute weit niedrigere Werte als noch 1973, wo am 17.3. allein im Stadtbereich des Mains 25 Ex. gezählt wurden. Die weitere Entwicklung sollte genau beobachtet werden.

21.4.93 Teich bei Lindelbach 1-2?

29.5.93 Riedenheim 2 mit 8 juv., 1 auf Nest

13.6.93 desgl. 1 rechts, 1 links auf Nest

13.6.93 Tauberrettersheim 1 Brutpaar

19.9.93 LSG-Teich S Uettingen

9.6.94 Opferbaum 2 brütend

10.1.95 Kneipp-Steg 3

6.5.95 N Winterhausen bei Winterhelt in 2 kleineren Teichen je 1(-2?)

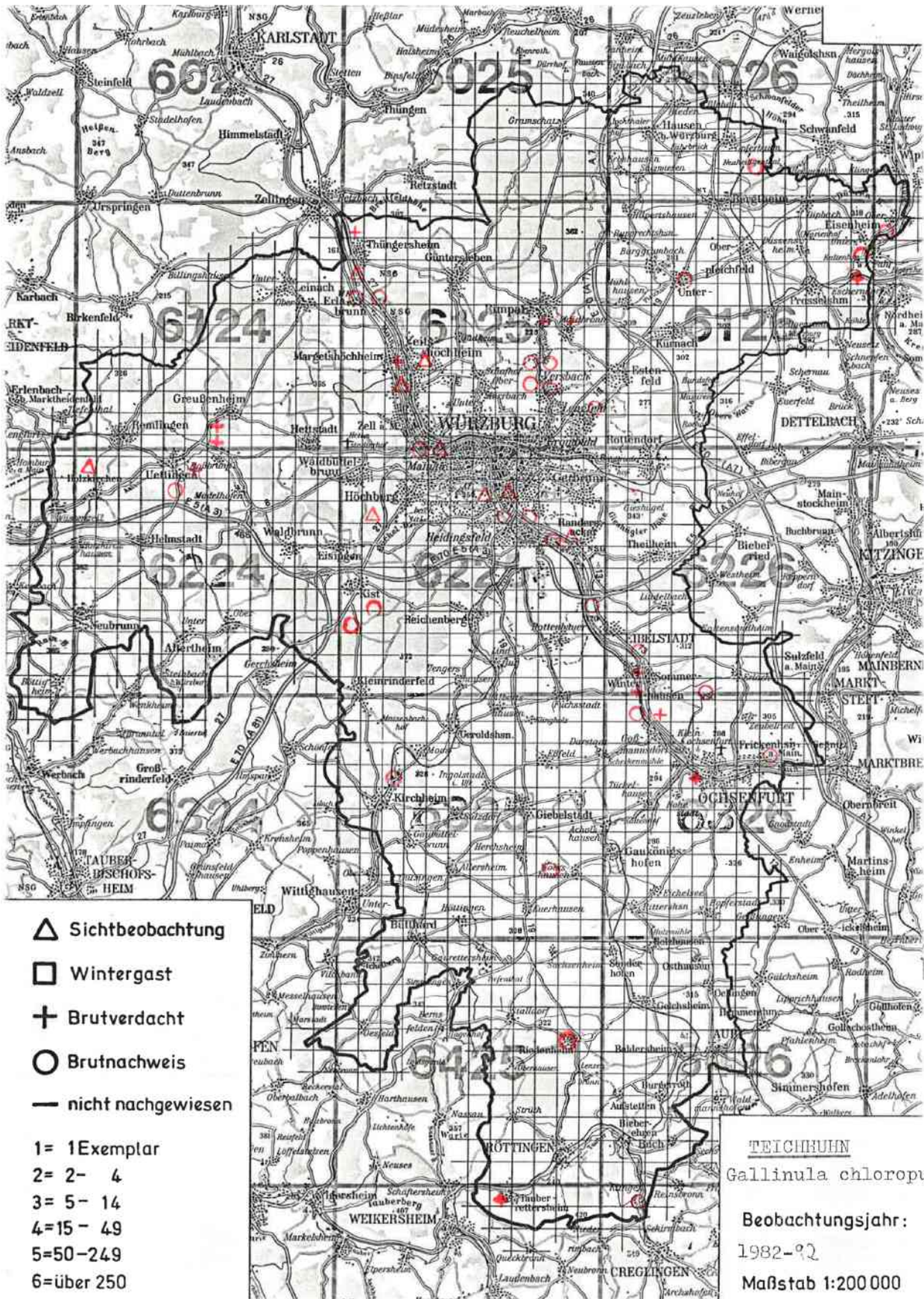
15.5.95 Blutsee 1 rufend

14.2.96 Erlabrunn auf ca. 400m 6

Juli 97 Würzburg.-Kneipp-Steg: 1 Paar mit mind. 2 juv. (Ivanova)

1999 Brut am Blutsee (Wöber)

2000 desgl.



77. Blässhuhn *Fulica atra*

Noch 1932 bezeichnet Stadler (1932/33) das Blässhuhn als sehr seltenen Brutvogel des Mains: "die Weiherchen der Mainbäue sind ihm zu klein und zu belebt". In den 60er und 70er Jahren erfolgte rasche Zunahme, begünstigt durch die Eutrophierung der Gewässer. Heute brütet das Blässhuhn überall, jedoch nicht zahlreich, entlang des Mainlaufs in geeigneten Buhnenbereichen, an Klärteichen, weniger an Fischteichen und Baggerseen.

9.4.93 Tega 5

29.5.93 Tega 2 brüten

13.6.93 Röttingen-Tauberrettersheim Neue Mühle 2 Brutpaare

9.5.93 Tega 2 m. 5 Eiern

12.6.93 Teich bei Lindelbach 1 mit 4 juv.

8.5.94 Tega 10

9.6.94 Opferbaum 2 mit >2juv

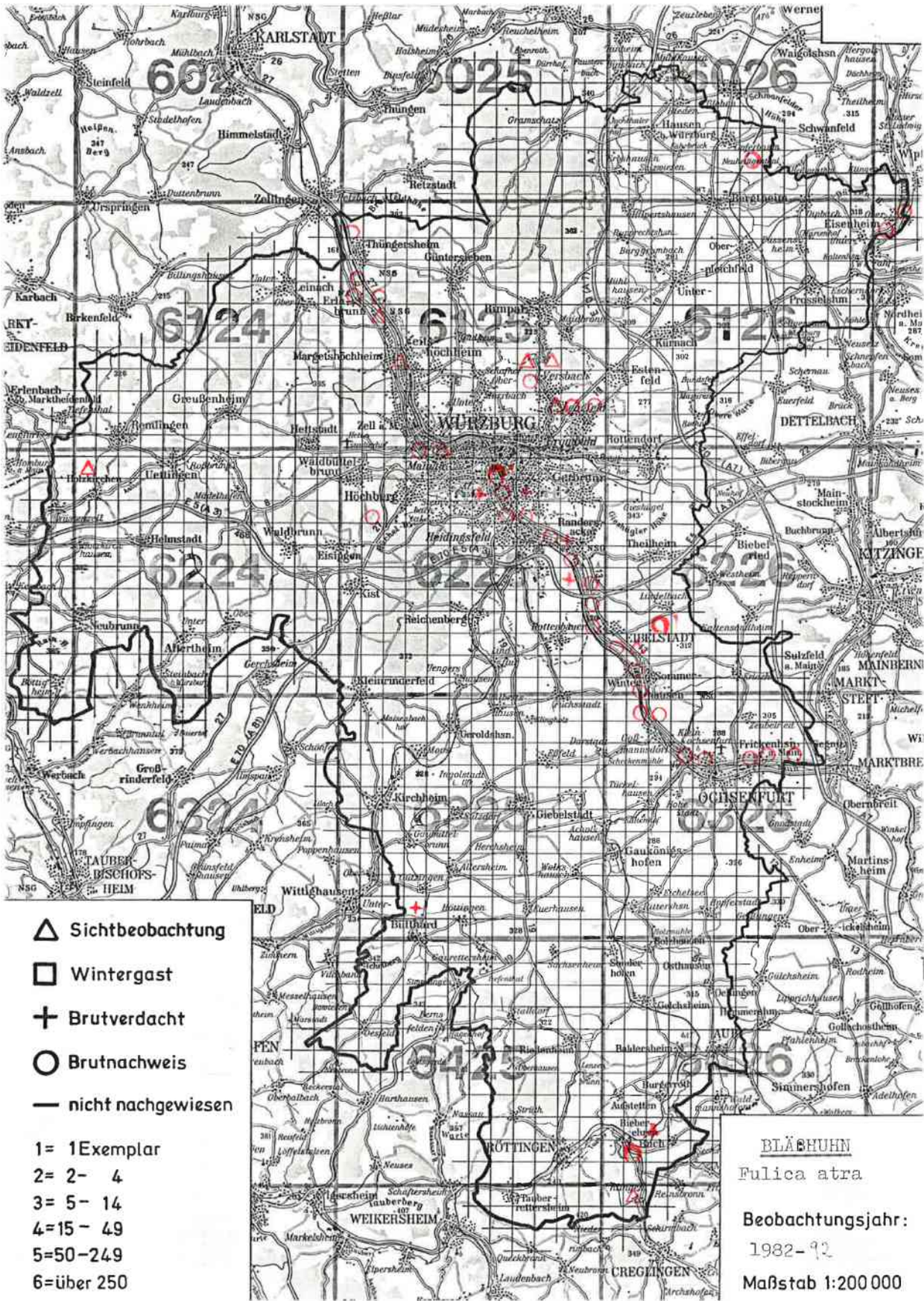
26.6.94 Riedenheim Kläranlage 2

18.7.94 Tega 2 mit 2 juv., 15.8. 11 + 2 juv

1998 Tega mind. 6 Brutpaare

1999 Tega > 10 Brutpaare

2000 Tega <4 Brutpaare



78. Kranich *Grus grus* RL Ausgestorben

Der Zug des Kranichs verläuft von seinen nördlichen und östlichen Brutgebieten von NE nach SW und berührt in einer schmalen Schneise unser Gebiet. Über die Frankenwarte flogen am 6.11.1981 ca. 100-120 Ex., am nächsten Tag waren es nochmals ca. 100 Ex. Am 3.11.1988 konnte sogar ein Zug von ca. 400-500 Vögeln über Heidingsfeld beobachtet werden. Am 4.1.85 überflogen ca. 100 Ex. Würzburg und am 23.12.86 waren es 40-50. Diese späten Winterbeobachtungen liegen außerhalb der regulären Zugzeit im Okt./ Nov. und März/April. Am 23.10.1991 wurden ca. 450 Ex. über Reichenberg beobachtet
15.3.93 Höchberg Hexenbruch ca. 20 (Rudolph)
19.10.93 über Leinach SW 50 (Stich)
25.2.95 bei Thüngersheim 6 überfliegend (Kölbl)
5.11.95 über Käppele Richtung SW ca. 100-150 (Meixner) 15 Uhr
5.11.95 über Hafenbiotop 17 Uhr 190-200 (Eberl)
18.11.96 Hubland in geringer Höhe Richtung SW 5 (Schäfer)
16.11.96 über Versbach 13 (Eberl)
18.2.98 bei Ochsenfurtenfurt ca. 300-400 überfliegend (Spenkuch)

79. Großtrappe *Otis tarda*

Sie soll im 19. Jahrhundert im Ochsenfurter Gau gesehen worden sein (Wüst, 1981). Ab dem 29.10.86 hielt sich eine Trappe mehrere Tage auf einem Acker bei Euerhausen auf.

80. Austernfischer *Haematopus ostralegus*

Im Februar 1985 hielten sich ca. 100 Ex. auf einem nassen Acker bei Erlabrunn auf.
Ende August 97 Tega 1 (Panzner)

81. Stelzenläufer *Himantopus himantopus*

Im 19. Jahrhundert am Main bei Eibelstadt "eine ganze Schar" (Jäckel, 1891).

82. Säbelschnäbler *Recurvirostra avosetta*

1 Ex. wurde am 14.5.1989 an den Ochsenfurter Klärteichen beobachtet.

83. Triel *Burhinus oedicnemus* RL Ausgestorben

Bei Würzburg wurde im Juli 1850 ein altes Männchen erlegt (Jäckel, 1891) sowie 1 Ex. erlegt am 15.11.1911 (Stadler, 1920).

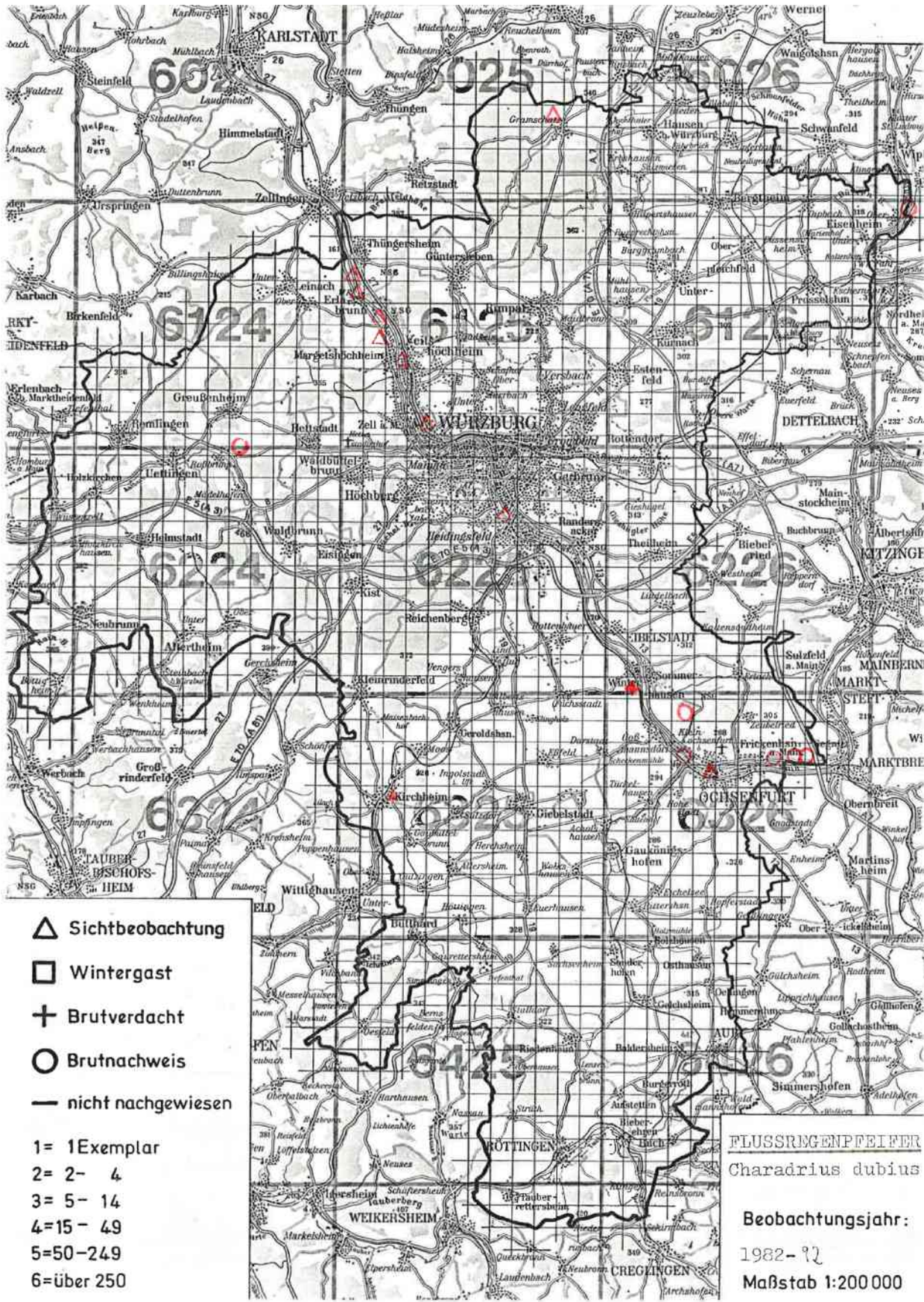
84. Flussregenpfeifer *Charadrius dubius* RL 2a

Spärlicher Brutvogel. Schon von 1887 wird berichtet, dass der Flussregenpfeifer am Main bei Würzburg in 3-4 Paaren gebrütet habe (Parrot, 1901). 1952 brütete 1 Paar bei Randersacker auf Sandgeröll. Sand- und Schotterbänke sind heute infolge des Mainausbaus verschwunden, doch konnte der Flussregenpfeifer auf Sekundärbiotope ausweichen und brütet bei uns in Sandgruben, Schlammteichen sowie gelegentlich abseits aller Gewässer in Steinbrüchen (bei Sommerhausen) zwischen Kieswerken (bei Roßbrunn). In den Ochsenfurter Klärteichen wurden bis zu 22 Ex. beobachtet (22.7.1989), wobei man wohl von mindestens 4 Brutpaaren ausgehen kann. Der Bestand nimmt insgesamt in den letzten Jahren zu.

9.4.93 Tega-Teiche 1

9.5.93 Tega 2

12.6.93 Sommerhausen Steinbruch 1
26.6.93 Eisenheim 1(-2?)
27.6.93 Tega >4 und 2 juv.
11.7.93 Tega >5
24.7.93 Tega 6, > 2 juv.
29.5.93 Biotop Euerhausen 1 (Heinle)
20.6.93 Biotop Herchsheim 1 (Leuchs)
8.5.94 Tega 2
26.6.94 2 mit 2 oder mehr juv.
30.6.94 Steinbruch Sommerhausen oberhalb Bienenfresser 2; Brut laut Schäfer
8.7.94 Tega >3, 18.7. >10, 24.7. >10, darunter >4 juv., 11.8. 6, 21.8. 1
8.9.94 Tega 3, 22.9. 4
24.4.95 Tega 2
25.5.95 oberhalb Steinbruch Ruppert Sommerhausen 1,1 Schäfer: öfters beobachtet (Brut)
3.7.95 Tega 3 + 2 juv.
6.5.96 Tega 4 (Rienecker/Sollner)
19.7.96 Tega mind. 6, dabei juv.-?
1997 Brut Tega <2 wegen unbefriedigendem Wasserstand
2000 Tega 4 Brutpaare



- △ Sichtbeobachtung
- Wintergast
- + Brutverdacht
- Brutnachweis
- nicht nachgewiesen

- 1= 1Exemplar
- 2= 2- 4
- 3= 5- 14
- 4= 15- 49
- 5= 50- 249
- 6= über 250

FLUSSRIGENPELFER
Charadrius dubius
 Beobachtungsjahr:
 1982- 92
 Maßstab 1:200 000

85. Sandregenpfeifer *Charadrius hiaticula*

Sehr seltener Durchzügler im August/September 1986-91 mit jeweils 1 Ex. an den Ochsenfurter Klärteichen.

Je 1 Exemplar an den Tega-Teichen am 14.9.1995, am 3.5.97 und am 2.9.2000.

86. Mornellregenpfeifer *Charadrius morinellus*

26.8.00 zwischen Ochsenfurt und Hopferstadt 1 Ex (Jahn)

87. Kiebitz *Vanellus vanellus*

Als ursprünglicher Feuchtwiesenbrüter siedelte der Kiebitz gezwungenermaßen in letzter Zeit vermehrt auf die Kultursteppe über. Bereits 1970 wird eine Ackerbrut erwähnt. Heute brütet er im südlichen Landkreis vereinzelt sogar in total ausgeräumter Landschaft, sonst an Schlammteichen, Weihern und auf den Resten der ehemals ausgedehnten Wiesenlandschaft bei Bergtheim/Oberpleichfeld. Der Brutbestand dürfte bei < 40 Brutpaaren liegen. Auf dem Zug rasten größere Trupps zur Nahrungsaufnahme bei uns. Im Dezember 1990 hielten sich 2 Ex. mehrere Wochen bei Sommerhausen auf.

28.3.93 Bergtheimer Wiesen >3

28.3.93 Biotop Prosselsheim >4

5.4.93 Bergtheimer Wiesen 5 - im März riesiger Schwarm (Jäger Dill)

16.5.93 desgl. > 6

13.6.93 Tega 20

24.7.93 Tega 30

10.3.94 Bergtheimer Wiesen >5

24.6.93 Biotop Euerhausen warnender Altvogel (Heinle)

9.5.93 Biotop Herchsheim 1 (Leuchs)

19.8.93 Tega >30

3.4.94 Biotop Prosselsheim 4

17.4.94 Bergtheimer Wiesen 4

23.4.94 Tega 2 - nach Hochwasser

27.4.94 Tega 4 warnend

29.4.94 Biotop Prosselsheim 4 - alte Eischalen

8.5.94 Tega 8

3.6.94 Kleinochsenfurtenfurter Berg bei Schafspferch 1(-2?) flügge juv. (Schäfer)

9.6.94 Bergtheimer Wiesen 2 ad 1 juv.

26.6.94 Tega 8; 8.7. >15; 18.7. 42; 24.7. >80; 11.8. ca. 15

26.2.95 N Herchsheim auf Acker ca. 100

17.3.95 Bergtheimer Wiesen ca. 60 (Krüger)

2.4.95 Biotop Prosselsheim 8

26.6.95 Tega 7 + 3 juv.

10.6.95 Bergtheimer Wiesen 4

3.7.95 Tega 8 + 4 juv.

19.7.95 Tega ca. 40-50

13.1.96 Würzburg-Friedensbrücke 1 (Rheineck)

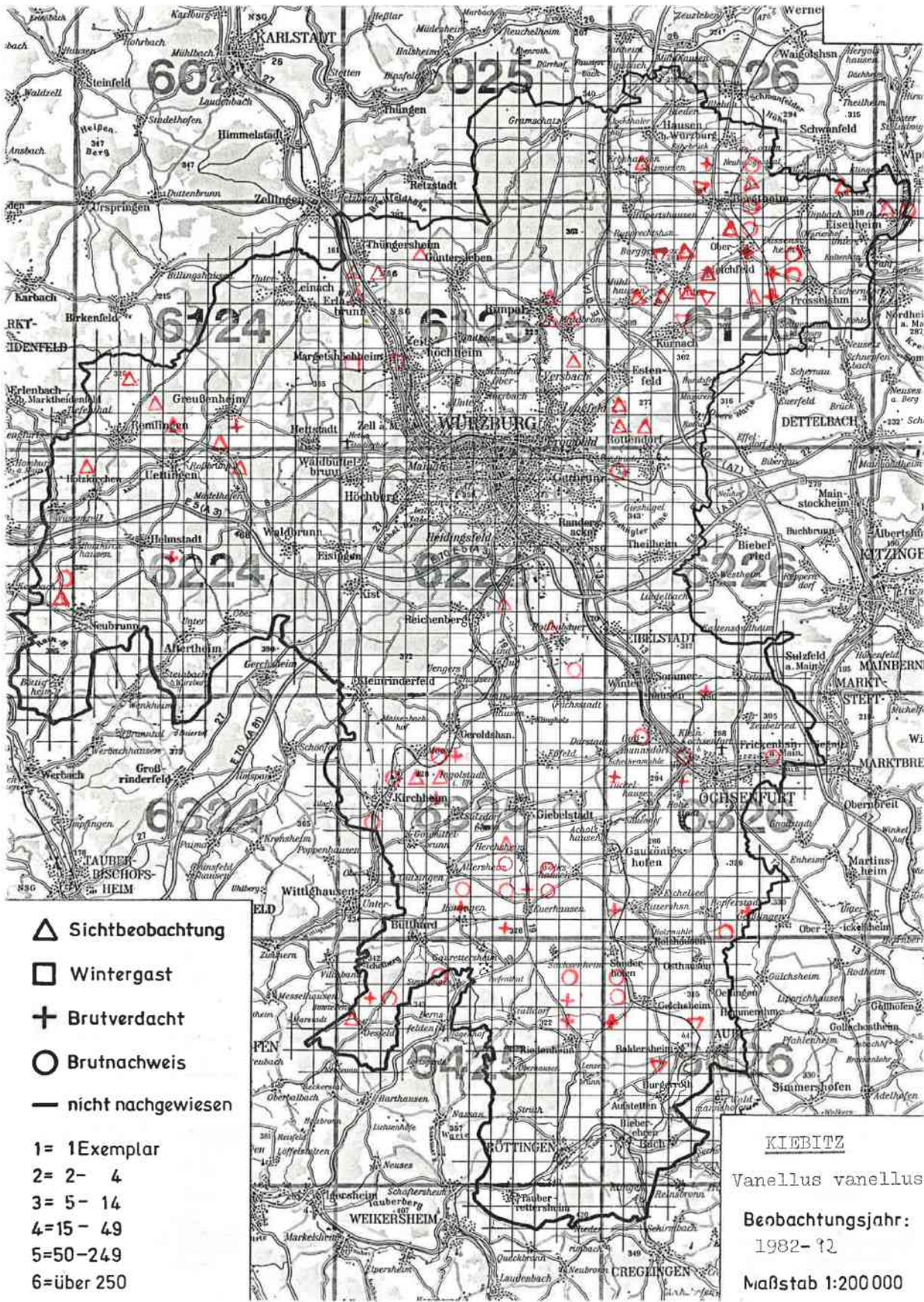
12.5.96 Teich zwischen Pleichfeld-Prosselsheim 2 ad. Und 2 juv. ca. 14 Tage

26.6.96 Tega 22 darunter einige juv. mindestens 8

1997 insgesamt schlechter Bruterfolg, Tega wegen unbefriedigendem Wasserstand <2 Brutpaare

1998 mind. 4 Brutpaare an den Tega-Teichen, 1999 und 2000 je mindestens 4 Brutpaare.

22.11.98 Nördlich der Pfeiferwiese bei Herchsheim Herchsheim 35 (Hoh).



88. Sanderling *Calidris alba*

Je 1 Ex. hielt sich am 20.9.1988 und 24.9.1989 an den Ochsenfurter Klärteichen auf.

89. Zwergstrandläufer *Calidris minuta*

1984-91 zwischen 23.3. und 25.9. waren bis zu 6 Ex. an den Ochsenfurter Klärteichen.

28.8.93 Tega-Teiche 1, desgleichen am 12.9.

20.8.95 Tega 1 juv.

9.9.95 Tega 4

26.9.96 Tega 23 (U/H)

29.9.96 Tega 17 (Panzner) 6.10.96 Tega 1 am Bein verletzt (Panzner)

11.9.98 Tega 2 Ex.

2.9.99 Tega 1

2.9.00 Tega 5

90. Temminckstrandläufer *Calidris temminckii*

Je 1 Ex. am 9.7.1988 und 11.9.1988 an den Ochsenfurter Klärteichen.

29.9.98 Tega 1 (Wöber)

9.5.99 Tega 1 (Uhlich, H. und H. Schaller)

91. Sichelstrandläufer *Calidris ferruginea*

2 Ex. am 9./10.6.1989 und 19.7.90; ferner wurde je 1 Ex. am 15.8.90 und am 16.9.90 gesehen und 3 Ex. am 25.8.91 an den Ochsenfurter Klärteichen.

18.7.94 Tega 1 im Prachtkleid

Ende Aug./Sept. 96 1 (Panzner)

30.7.98 Tega 1 ins Schlichtkleid mausernd (U/Wöber)

2.9.99 Tega 1

92. Alpenstrandläufer *Calidris alpina*

1984-91 waren mehrmals vom Sept. - Nov. bis zu 5 Ex. an den Ochsenfurter Klärteichen.

19.8.93 Tega 1

14.9.95 Tega 4

26.9.96 Tega 4 (Panzner)

93. Kampfläufer *Philomachus pugnax* RL Ausgestorben

Ab den 80er Jahren von Mai bis September an den Ochsenfurter Klärteichen zu beobachten: 6 Ex. am 9.5.1989 und 12 Ex. am 15.9.85.

28.8.93 Tega 2

8.5.94 Tega 1,3

21.5.94 Tega 0,1

28.9.94 Tega 3

6.5.95 Tega 5 schlicht

9.9.95 Tega 1

26.9.96 Tega 5

24.4.97 Tega 8

18.8.99 Tega 1 (U/Wöber)

2.5.99 Tega 10 Ex. (Wöber)

22.7.00 Tega 4,1 (U/Wöber)

94. Bekassine *Gallinago gallinago* RL 1b

Sehr seltener Brutvogel. Bis zu 3 Brutpaare im Bereich Bergtheim-Oberpleichfeld. Zur Zugzeit an Schlamnteichen zu beobachten.

5.4.93 Bergtheimer Wiesen 4

12.8.93 Tega 4

1993 Bergtheimer Wiesen angeblich maximal 9 (Jäger Dill)

20.4.94 Bergtheimer Wiesen 4 (Marquart)

15.8.94 Tega 3, 22.9. desgl. 2

30.7.95 Bergtheimer Wiesen 4

18.10.95 Zeubelrieder Moor, Ackerbrache 3 (Heinle)

9.11.95 Höttingen Fischteiche 2 (Heinle)

24.3.96 Tega 1

24.8.96 Tega 4 (Rienecker/Sollner)

4.11.97 Obereisenheimer Baggersee 3 (Müller)

18.8.98 Tega 7 (U/Wöber)

3.8.99 Tega 1

7.5.99 Landkreisbiotop 5 (Goihl)

17.9.00 Biotop Herchsheim 1 (Leuchs)



95. Zwergschnepfe *Lymnocyptes minimus*

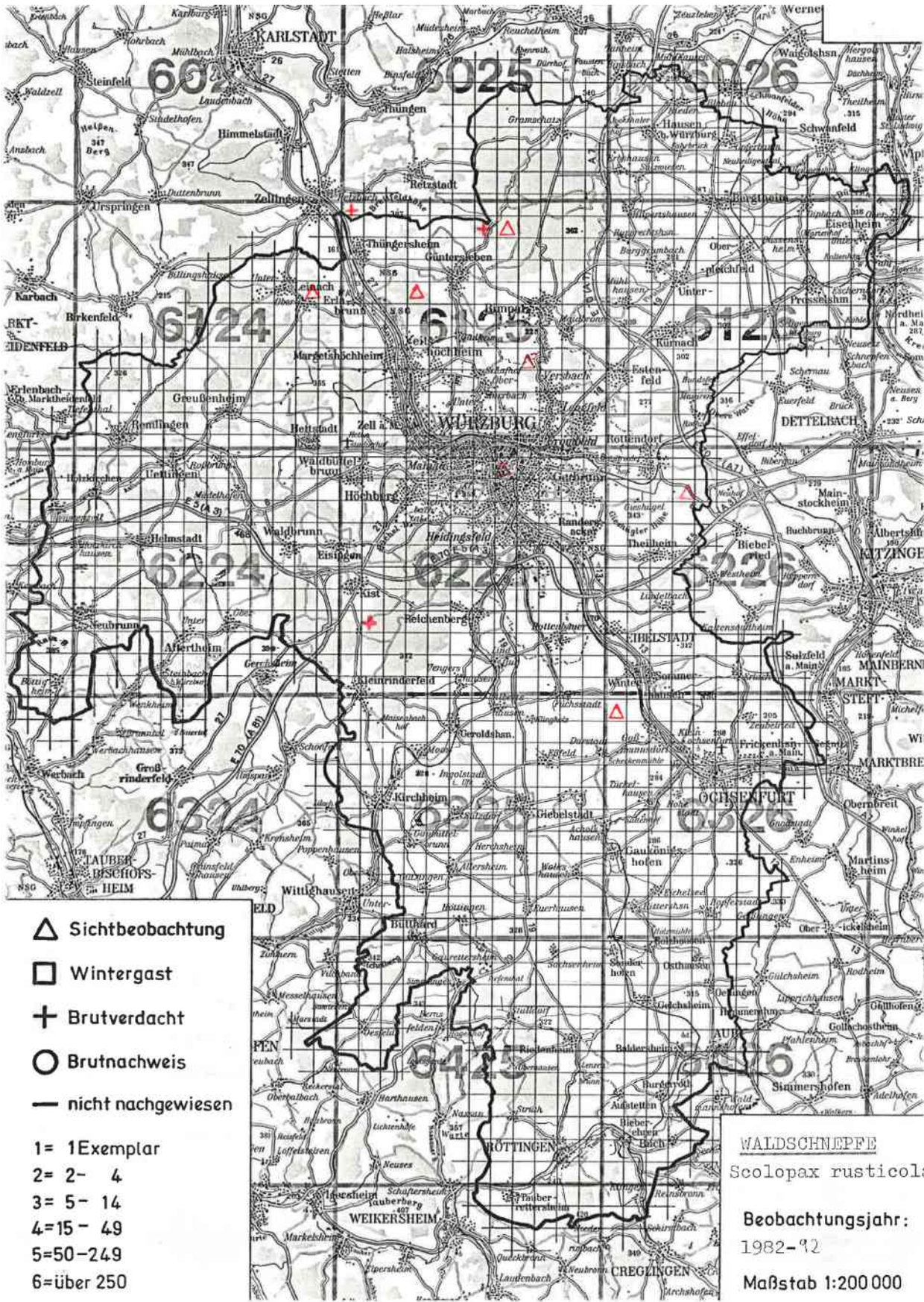
3.8.98 Tega 1 (Wöber)

96. Waldschnepfe *Scolopax rusticola* RL 2a

Seltener Brutvogel. Quantitative Aussagen könnten Forstbeamte und Jäger machen, die auch regelmäßig abends und nachts in den Revieren unterwegs sind, was den ornithologischen Mitarbeitern nicht möglich ist. Eine am 4.12.1989 am Sanderrasen Würzburg verletzt eingefangene und bald darauf verendete Schnepfe dürfte sich nicht an das für sie reservierte Biotop Wald gehalten haben.

April 1994 im Bergtheimer Wald 1-? (Jäger Dill)

21.5.94 Bergtheimer Wiesen 1 rufend



97. Uferschnepfe *Limosa limosa* RL 1a

1 Ex. im Schlichtkleid wurde am 9.6.1989 auf den Ochsenfurter Klärteichen gesehen.

98. Großer Brachvogel *Numenius aquata* RL 2a

Vereinzelter Durchzügler in unserer Region; erste Aufzeichnung am 24.4.1977 bei Erlabrunn. Im August 1988 wurden 13 Ex. auf einem abgeernteten Getreideacker bei Margetshöchheim gesichtet. 10 Ex. hielten sich am 26.8.1990 auf den Wiesen bei Oberpleichfeld auf, 12 Ex. ebenda am 16.4.91.

27.6.93 Steinbruch Sommerhausen 1 überfliegend

15.4.93 NW Fuchsstadt 2 (Bätz)

7.4.94 Bergtheimer Wiesen 4 (Jäger Dill)

7.8.99 bei Gut Seligenstadt 1 überfliegend

99. Dunkler Wasserläufer *Tringa erythropus*

1 Ex. am 12.4.1955 bei Erlabrunn (Rosenberger, 1959). Zwischen 1985 und 1991 vereinzelt beobachtet von Ende Juli-Ende September an den Ochsenfurter Klärteichen.

24.7.93 1 im Schlichtkleid

12.10.95 Kläranlage Euerhausen 1 (Heinle)

7.9.96 Tega 1

1.5.97 Tega 2

1.5.97 SW Gaukönigshofen angelegter Teich 1 (Uhlich/Holynski)

31.8.98 Tega 1 (Uhlich/H. Kneitz)

100. Rotschenkel *Tringa totanus* RL 1a

2 Ex. am 10.9.1982 im Feuchtgebiet bei Opferbaum. 1-2 Ex. ab den 80er Jahren an den Ochsenfurter Klärteichen, dabei eine Sommerbeobachtung am 1.5.88.

19.8.93 Tega 1

21.5.94 Tega 1

24.7.94 Tega 1

9.9.95 Tega 1

6.5.96 Tega 1 (Rienecker/Sollner)

Ende August 96 Tega 1

9.5.99 Tega 1 (Uhlich/H. und H. Schaller)

24.5.99 Biotop Euerhausen 1 (Leuchs)

April 2000 Obereisenheim 1 (Müller)

101. Teichwasserläufer *Tringa stagnatilis*

1 Beobachtung am 9.5.1989 an den Ochsenfurter Klärteichen.

102. Grünschenkel *Tringa nebularia*

Alljährlich an den Ochsenfurter Klärteichen zu beobachten mit bis zu 4 Ex., auch in den Sommermonaten.

19.8.93 Tega 4

28.8.93 Tega 3

18.7.94 Tega 1, 24.7. 1,

24.7.94 Kläranlage Riedenheim 1

6.8.94 Tega 1 juv., 11.8. 2, 15.8.2, 28.9. 1

6.5.95 Tega 3
3.8. und 14.9.95 Tega 1
24.8.96 Tega 4 (Rienecker/Sollner)
31.8.98 Tega 3 (Uhlich/H. Kneitz)
28.4.99 Tega 4 (Wöber)
15.7.99 Tega 3
9.7.00 Tega 1, 29.7. 3Ex.

103. Waldwasserläufer *Tringa ochropus*

Seit 1974 vereinzelt beobachtet an Feuchtstellen in Steinbrüchen, an Klärteichen und an den Ochsenfurter Klärteichen.

9.4.93 Tega 1
27.6.93 Tega 2
24.6.93 Biotop Euerhausen 2 (Heinle)
24.7.93 Tega 2
19.4.94 Biotop Herchsheim 1
24.7.94 Tega 1, 6.8. 2,, 11.8. 2,
14.4.96 Zeubelrieder Moor 1
24.8.96 Tega 3 (Rienecker/Sollner)
8.4.96+22.4.96 Biotop Herchsheim 2 (Hoh)
10.4.96+13.6.96 Biotop Euerhausen 2 (Hoh)
10.7.97 Biotop Herchsheim 2 (Hoh)
1.4.+ 18.8.97 Biotop Euerhausen 2, 17.8.+20.8.97: 3 Ex. (Hoh)
9.4.98 Tega 3
31.3.99 Biotop Euerhausen 2 (Hoh)
27.7.99 Tega 2
26.3.00 Tega 1

104. Bruchwasserläufer *Tringa glareola*

Von Mai-September nicht selten an den Ochsenfurter Klärteichen mit maximal 10 Ex. am 25.8.1991. 1990 wahrscheinlich Übersommerung. 3 Ex. hielten sich am 26.5.87 auf einer größeren Feuchtstelle in einem Steinbruch bei Kirchheim auf.

8.5.94 Tega 1
8.7.94 Tega 2, 18.7. 3, 24.7. 2, 6.8. 2, 11.8. 4, 27.8. 2 tote (Botulismus), 30.8. 1
6.5.95 Tega 1
6.8.95 Tega 1
8.5.96 Tega 2 (Rienecker/Sollner)
12.5.96 Teich zwischen Pleichfeld-Prosselsheim 2
3.5.97 Tega 9
7.5.98 Tega 4;
16.5.98 Tega ca. 20 Ex.
4.5.99 Tega 4 U/Wöber)
11.6.00 Tega 2, 9.7. 2Ex., 22.7. 3 Ex. 29.7. 4 Ex. 9.8. 5 Exemplare

105. Flussuferläufer *Tringa hypoleucos* RL 1a

Früher anscheinend häufiger Brutvogel am Main (Stadler, 1932/33), nimmt heute bayernweit stark ab. Bei uns werden Flussuferläufer am gesamten Mainlauf gesehen, mit Maxima im August an den Ochsenfurter Klärteichen mit bis zu 25 Ex. Brutverdacht besteht sowohl bei Eisenheim

wie auch bei Ochsenfurter Klärteichen, doch ist der Flussuferläufer gerade in der Brutzeit durch anthropogene Störungen - Freizeitbetrieb und Sportangler - extrem gefährdet.

9.5.93 Tega 1

27.6.93 Tega 1

11.7.93 Tega 2

24.7.93 Tega 24, darunter vielleicht > 2 juv.

2.8.93 Tega >10

9.5.94 LRA-Biotop Allersheim 2 (Krüger)

8.7.94 Tega 4, davon 1 juv., 24.7. 6, 6.8. 6, 11.8. >8, 30.8. 2

11.8.94 Tega 1 sterbender + 1 toter (**Botulismus**)

12.5.95 Würzburg-Löwenbrücke 1

19.7.95 Tega >6

6.8.95 Tega >10

8.5.96 Tega 1, desgl. 9.5. (Rienecker/Sollner)

16.5.96 Riedenheim Kläranlage 2

19.7.96 Tega mind. 5, dabei Familie von 3, 1 weniger gefärbt

20.11.96 Baggersee Erlabrunn 1 (Weiß), desgl. 14.2.97

30.7.97 Bereich Neuer Hafen 1,1 (Schäfer)

16.7.97 Tega >3 - wahrscheinliche Brut im näheren Umkreis

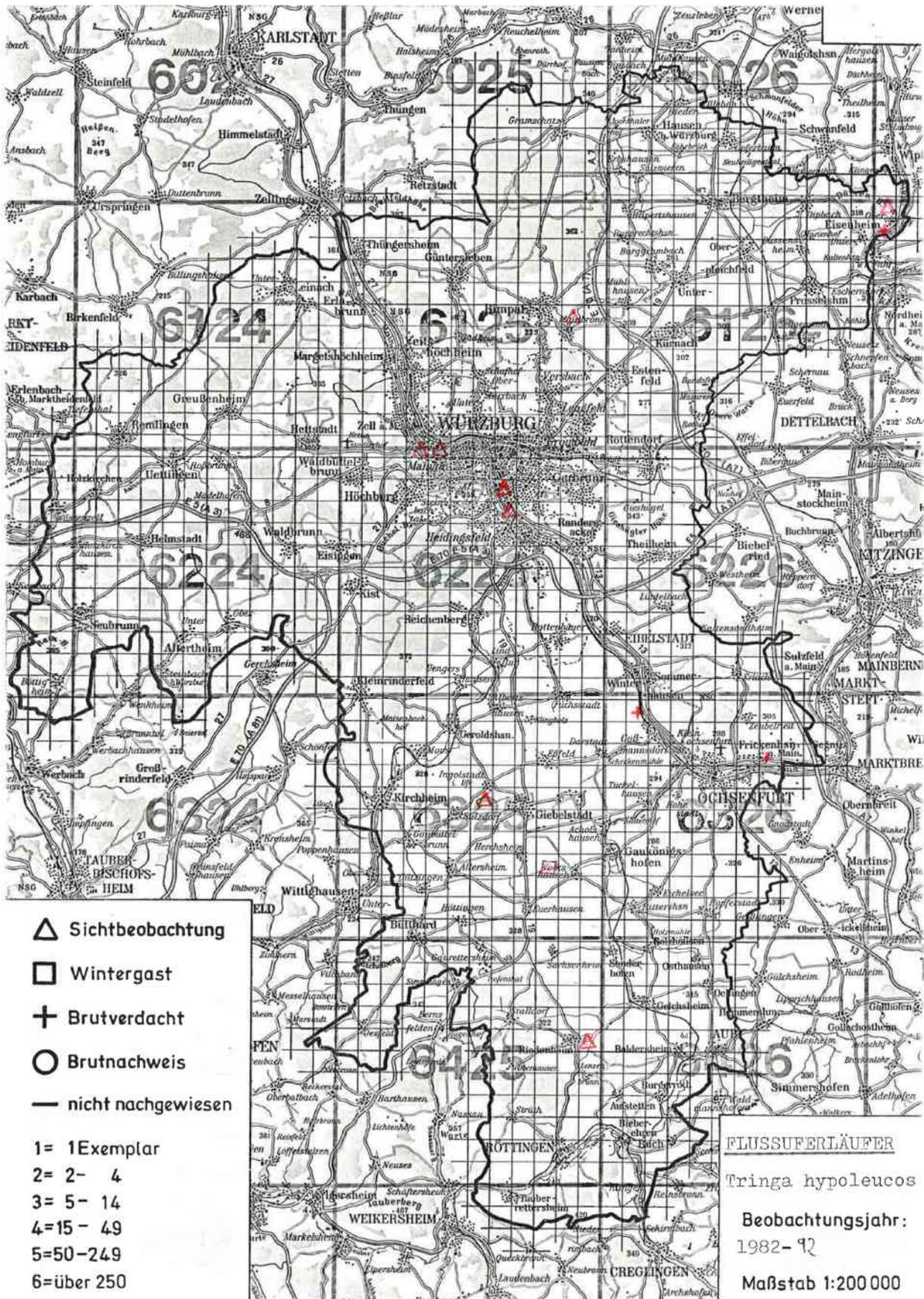
12.7.97 Tega >=2 + 2 juv.

9.7.98 Tega 4 als Gruppe, dann am Main entlang

3.8.99 Tega >12

16.7.,25.7., 15.8.99 Fischteiche Lengfeld 1 (Iwanova)

22.7.00 Tega 10. 9.8. 18 Ex.



106. Odinshühnchen *Phalaropus lobatus*

Am 30.8.1981 hielt sich ein wenig scheues Ex. am Obereisenheimer Baggersee auf, wo es bei massenhaftem Vorkommen von Zuckmücken einen günstigen Nahrungsbiotop fand. Am 26.8.1989 1 Ex. an den Ochsenfurter Klärteichen.

107. Skua *Stercorarius skua*

1 Ex. am 29.1.1972 oberhalb der Randersackerer Staustufe.

108. Schwarzkopfmöwe *Larus melanocephalus*

12.1.95 Würzburg-Löwenbrücke 1 juv. (Forstmeier)
18.3.95 Würzburg-Löwenbrücke 1 (Rheineck) gemeldet AIB
10.3.96 Würzburg-Alte Mainbrücke 4 (Rheineck)
16.3.96 Kläranlage Zell 1 (Rheineck)

109. Zwergmöwe *Larus minutus*

2 Ex. wurden am 31.5.1989 auf den Ochsenfurter Klärteichen gesehen.
15.8.99 Tega 1 juv. (Wöber)
18.8.99 Tega 1 juv. (U/Wöber)

110. Lachmöwe *Larus ridibundus*

Bei uns nicht brütend, aber ganzjährig anzutreffen. Im Winter nehmen die Bestände zu durch Gäste aus Osteuropa, vor allem in den Städten, wo gefüttert wird. An einem Schlafplatz auf einer Mole nahe der Alten Mainbrücke wurden am 13.12.1970 1400 Ex. gezählt. Die nächsten Brutplätze sind die Mittelfränkischen Weihergebiete.

11.7.93 Tega 10 incl. juv.
24.7.93 Tega ca. 100
23.4.94 Tega 62
8.7.94 Tega >20, 18.7. ca. 100, 15.8. mind. 5 tote (**Botulismus**), 3.8. 3
3.7.95 Tega 8 + 1 juv.
13.7.97 Tega 1 ad. + 1 juv.

111. Sturmmöwe *Larus canus*

Früher eine sehr selten nachgewiesene Art. Ab 1977 (4 Ex. am 19.1. 1977) vereinzelte Beobachtungen, vorwiegend im Stadtgebiet von Würzburg.

1.1.93 Mainsteg Veitshöchheim 6-10 juv. und ad. mehrere Wochen (Bätz)
15.2.94 Alte Mainbrücke 1
26.2.94 Alte Mainbrücke 3
17.1.95 500m unterhalb Friedensbrücke 2 (Rheineck)
1.1.96 Hofgarten Veitshöchheim 1 ad. (Bätz)
5.2.96 -21.2. Margetshöchheim Fußgängerbrücke mind. 5 (Schäfer)
16.3.96 Würzburg-Löwenbrücke 1 juv.
6.1.und 15.1.97 Fußgängersteg Margetshöchheim 5 (Schäfer)
12.1.97 Alte Mainbrücke mind. 3 (Schäfer)
15.1.97 bei Zell 3 (Schäfer)
10.4.99 Tega 6, 1 ad., 5 vorj., ad. trägt Silberring (Uhlich/Wöber)

112. Silbermöwe *Larus argentatus*

Bis zu 5 Ex. (22.1.1987 bei Veitshöchheim) bei insgesamt 9 Beobachtungen in den 80er Jahren.

13.7.96 Tega 2

12.1.97 Alte Mainbrücke 2 immature Exemplare (Schäfer)

15.1.97 bei Zell 3 immature Ex. (Schäfer)

2.2.97 zwischen Friedensbrücke und Zell 1 vorjähriges Ex. (Weiß)

113. Mantelmöwe *Larus marinus*

1 Ex. dieser größten Möwenart hielt sich am 19.12.1973 an der Staustufe Randersacker unter ca. 350 Lachmöwen auf.

114. Dreizehenmöwe *Rissa tridactyla*

1 Ex. wurde im Dezember 1918 bei Würzburg erlegt (Stadler, 1920). Am

26.12. 1974 hielten sich 3 Ex. am Sebastian Kneipp - Steg auf.

2.11.93 Main-Stadtgebiet 1 1.KJ (N. Ullrich, M. Bachmann) in Limicola.9/2/1995

12.12.98 Stadtgebiet Würzburg 1 adult (Rheineck)

115. Lachseschwalbe *Gelochelidon nilotica* RL Ausgestorben

1 Ex. wurde am 18.7.1989 an den Ochsenfurter Klärteichen gesichtet.

116. Flußseschwalbe *Sterna hirundo* RL 1a

1 Ex. am 28.4.1985 am Obereisenheimer Baggersee.

10.6.97 Obereisenheimer Baggersee 2 (Müller)

117. Trauerseeschwalbe *Chlidonias niger*

1 Ex. am 18.5.1956 bei Heidingsfeld (Rosenberger, 1959). 23 Ex. überflogen am 22.8.1985 den Erlabrunner Baggersee, wo ein Landeversuch an dem starken Badebetrieb scheiterte. Zwischen 1986 und 1991 hielten sich mehrmals Trauerseeschwalben mit bis zu 10 Ex. an den Ochsenfurter Klärteichen auf. Hauptgrund ihres Verweilens ist das gute Nahrungsangebot infolge starker Vermehrung von Zuckmücken.

29.5.93 Tega 1

23.5.95 Tega 2

15.5.96 Tega 1

15.5.97 Tega 1

24.5.97 Zwischen Veitshöchheim und Margetshöchheim 1 (Schäfer), (Bätz)

4.5.97 Obereisenheimer Baggersee 2 (Müller)

25.4.99 Tega 4 (Schwenkert)

6.5.00 Staustufe Marktbreit ca. 20

1.6.2000 Obereisenheim 1 mit 2 Weißbartseeschwalben jagend (Müller)

118. Weißbart-Seeschwalbe *Chlidonias hybridus*

8.5.94 Tega 1 ad. 16.30-17.30 (Uhlich/Holynski)

1.6.2000 Obereisenheim 2 (Müller)

119. Steppenflughuhn *Syrrhaptes paradoxus*

Am 22.5.1888 sollen 80-100 Ex. in Unteraltertheim nach einer Masseneinwanderung aus Innerasien nach Europa gesichtet worden sein (Würzburg, 1981).

120. Hohltaube *Columba oenas* RL 1b

Vor 100 Jahren im Landkreis als Brutvogel nicht selten (Parrot, 1901, 1909); dann folgen Jahrzehnte ohne Bestandsangaben. Durch die vermehrte systematische Beobachtertätigkeit wurde die für unser Gebiet als nicht brütend angesehene Art im Gramschatzer und Guttenberger Wald entdeckt, außerdem im westlichen Landkreis, wo die Hohltaube auch in relativ kleinen Waldgebieten brütet.

Beobachtungen:

12.6.1993 Sieboldswäldchen 1 (Dr.Beck)

1993 6125/51,52,63,64,65 Brutverdacht (Bätz)

1994 Sieboldswäldchen rufend (Dr. Beck)

Juli 1995 Würzburg Zeller Quelle 1 (Rheineck)

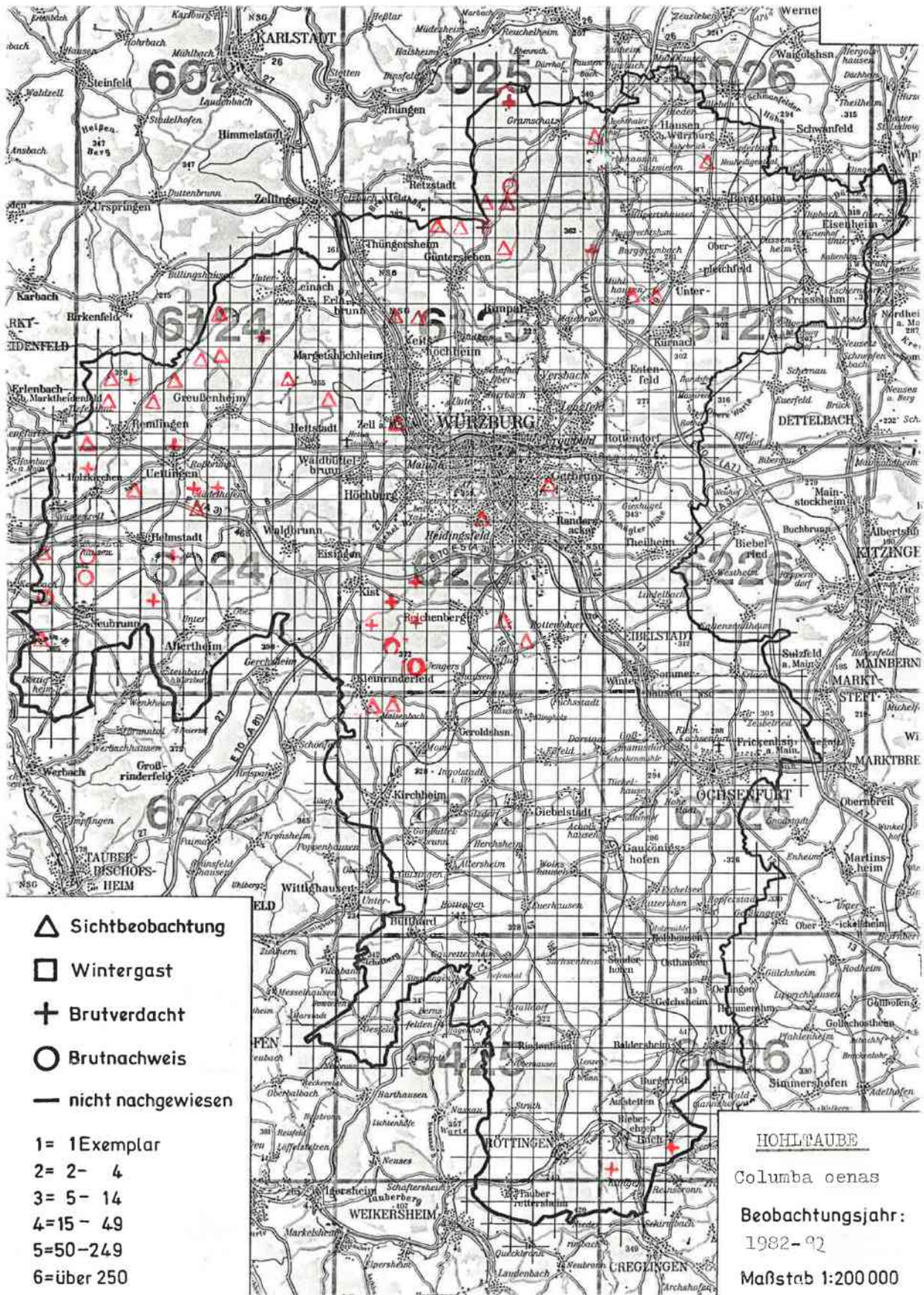
2.3.1996 Würzburg-09-Sportplatz 1 (Rheineck)

13.7.1996 Zeller Quelle 1 (Rheineck)

Mai - Juni 1999 zwischen Friedhof und Hauptbahnhof mehrmals gehört und gesehen (U/Wöber)

2000 Naturreservat siehe Bericht: 3 Brutpaare (Uhlich, Wöber), Tiergarten desgl.

Quantitative Abschätzung: 6 Brutnachweise, 15mal Brutverdacht.

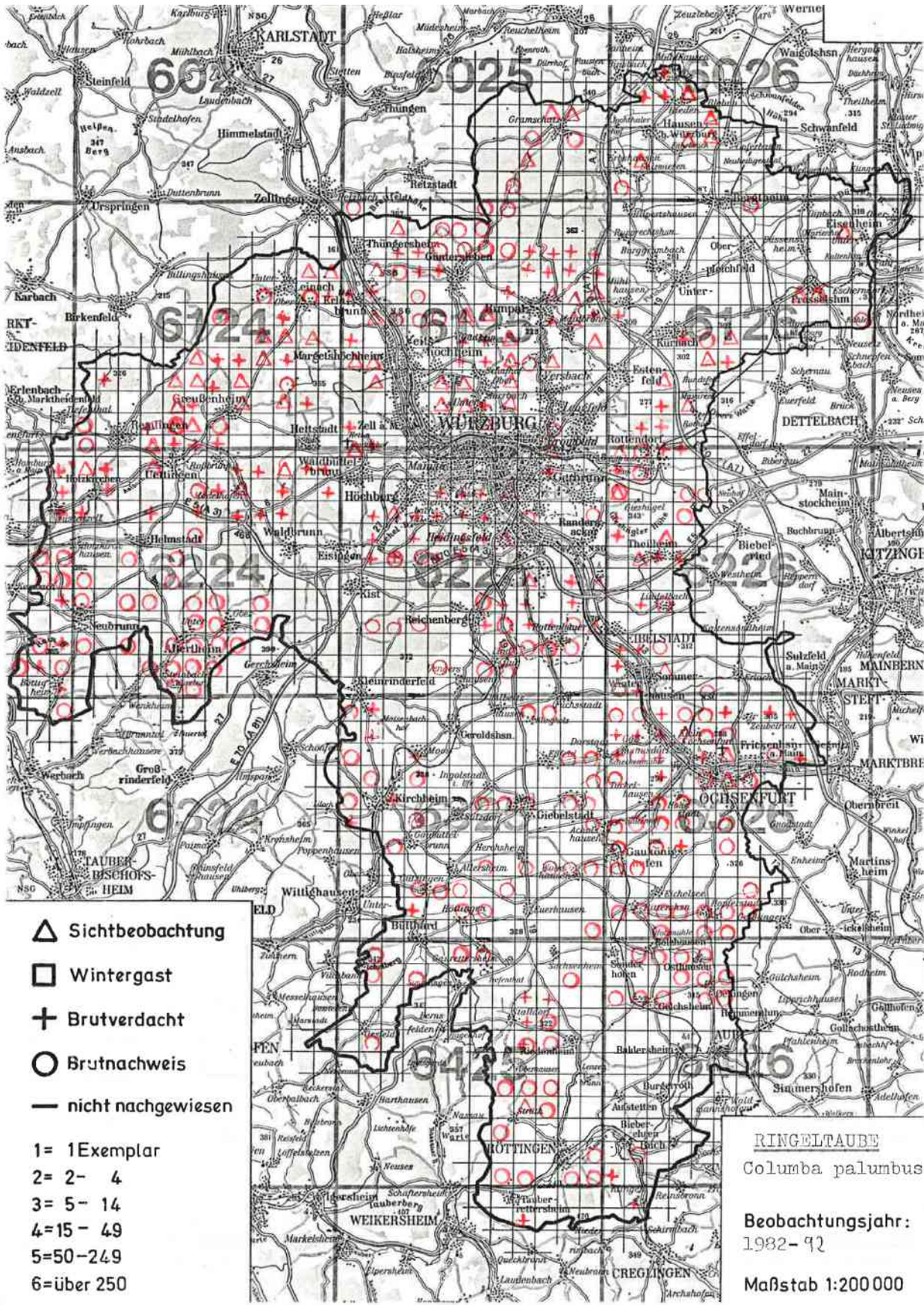


121. Ringeltaube *Columba palumbus*

Fast lückenlos verbreiteter Brutvogel, der auch im Stadtgebiet brütet. Zu den Zugzeiten oft in großen Massierungen auf den Feldern zur Nahrungsaufnahme anzutreffen. Am 21.3.1976 hielt sich oberhalb von Rottendorf ein Schwarm von ca. 1100 Ex. auf einem Acker auf. Vereinzelt Überwinterung. Anfang Nov. - Mitte Dez. 1989 blieben bis zu 36 Ex. auf hohen Bäumen in Würzburg/Faßbenderstraße.

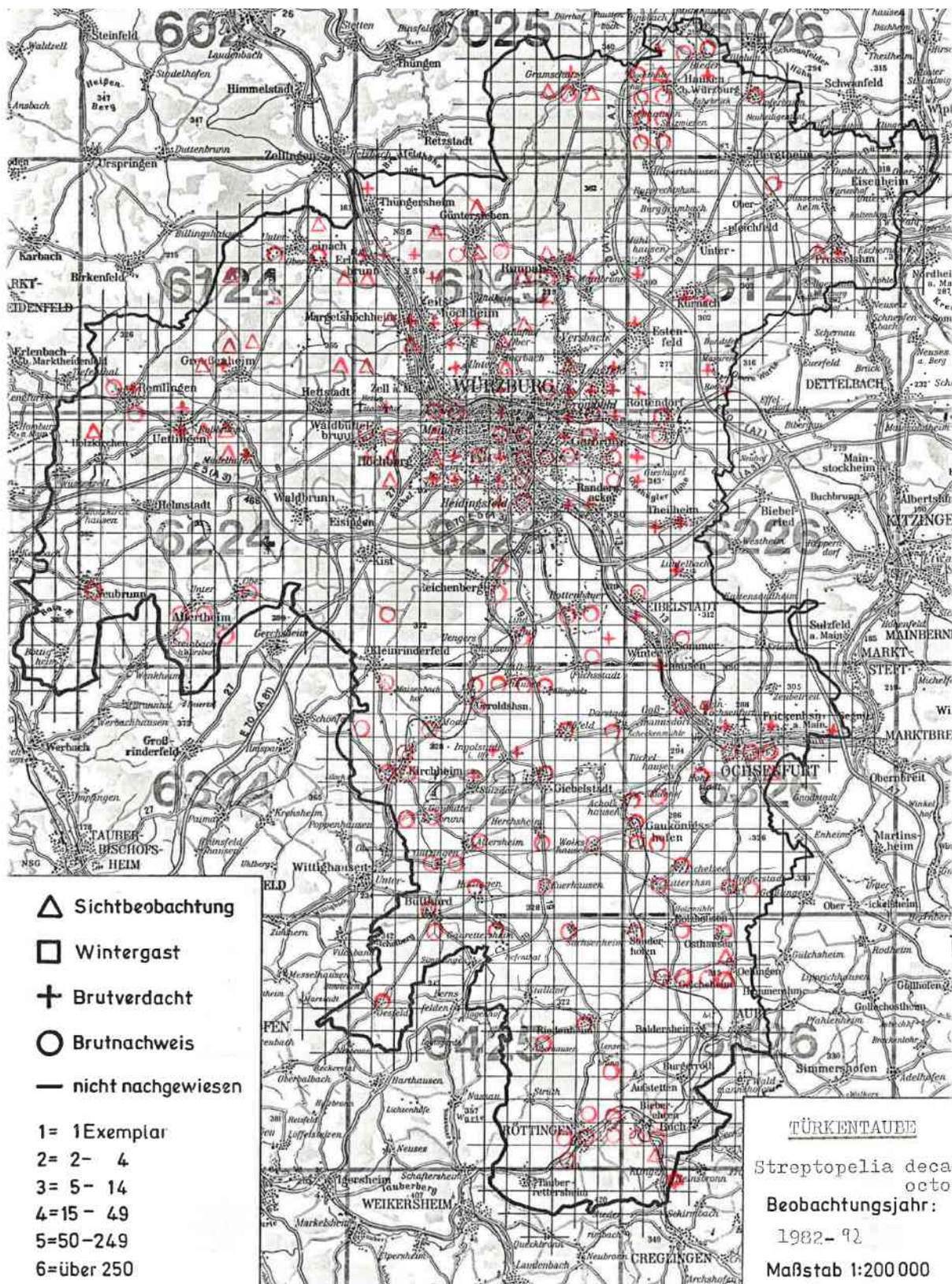
20.1.94 Hofgarten Veitshöchheim ca. 40 mehrere Wochen Schlafplatz

29.12.96 und 29.1.97 Hubland 1 (Weiß)



122. Türkentaube *Streptopelia decaocto*

Die aus SO eingewanderte Türkentaube hat sich in wenigen Jahrzehnten sprunghaft nach W und NW ausgebreitet. Seit 1944 Brutvogel in Nürnberg (Würzburg, 1986). Am 25.12.1953 wurde das erste Ex. in Würzburg gesehen (Schnabel, 1959). Seitdem häuften sich die Beobachtungen, aber erst 1959 gelang ein sicherer Brutnachweis. Heute besiedelt die Türkentaube praktisch alle Ortschaften des Landkreises. Im Winter größere Ansammlungen vor allem an Futterstellen (Getreideabfälle).



123. Turteltaube *Streptopelia turtur* RL 2b

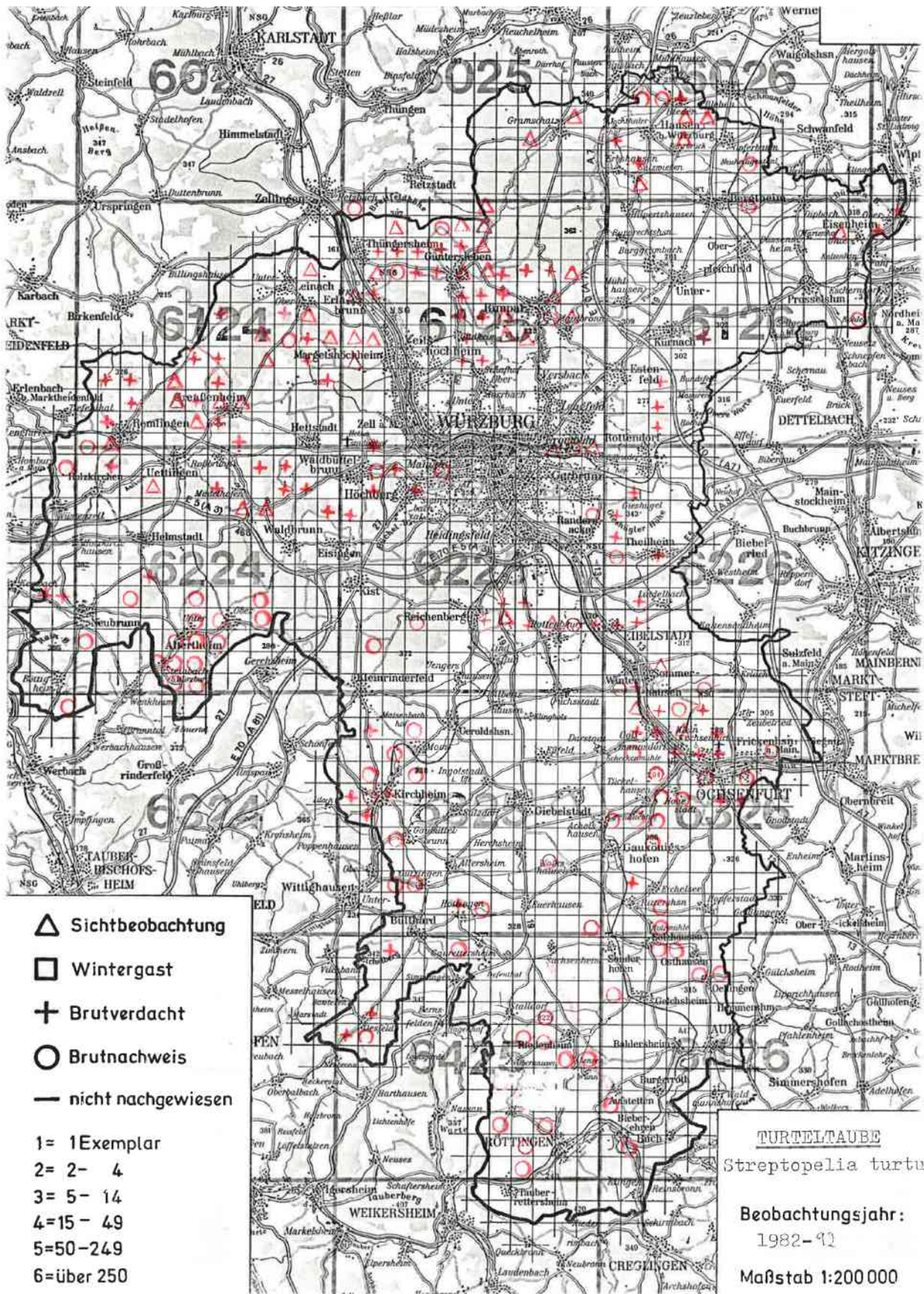
Dieser bevorzugt in relativ trockenwarmen Gebieten brütende Sommervogel ist bei uns relativ häufig. Er brütet schwerpunktmäßig im südlichen und westlichen Landkreis hauptsächlich in Feldgehölzen, Gebüsch und an Waldrändern, auch in den Randzonen der Städte. Der Gesamtbestand der außerhalb Unterfrankens nicht häufigen Turteltaube dürfte bei > 50 Brutpaaren liegen. 69 Brutpaare sind auf der Karte verzeichnet.

Beobachtungen:

14.06.1994: 1km SÖ Böttigheim: ca. 50 auf Brachacker

20.08.1995: Tega-Teiche: 6.

Quantitative Abschätzung: 69 Brutnachweise und 86mal Brutverdacht.



124. Kuckuck *Cuculus canorus*

Als Sommervogel von April-September verbreitet in der gesamten Region bis auf die Agrarsteppe im südlichen Landkreis.

17.8.98 Lengfeld 1 juv. (Lenhart)

125. Schleiereule *Tyto alba* RL 2a

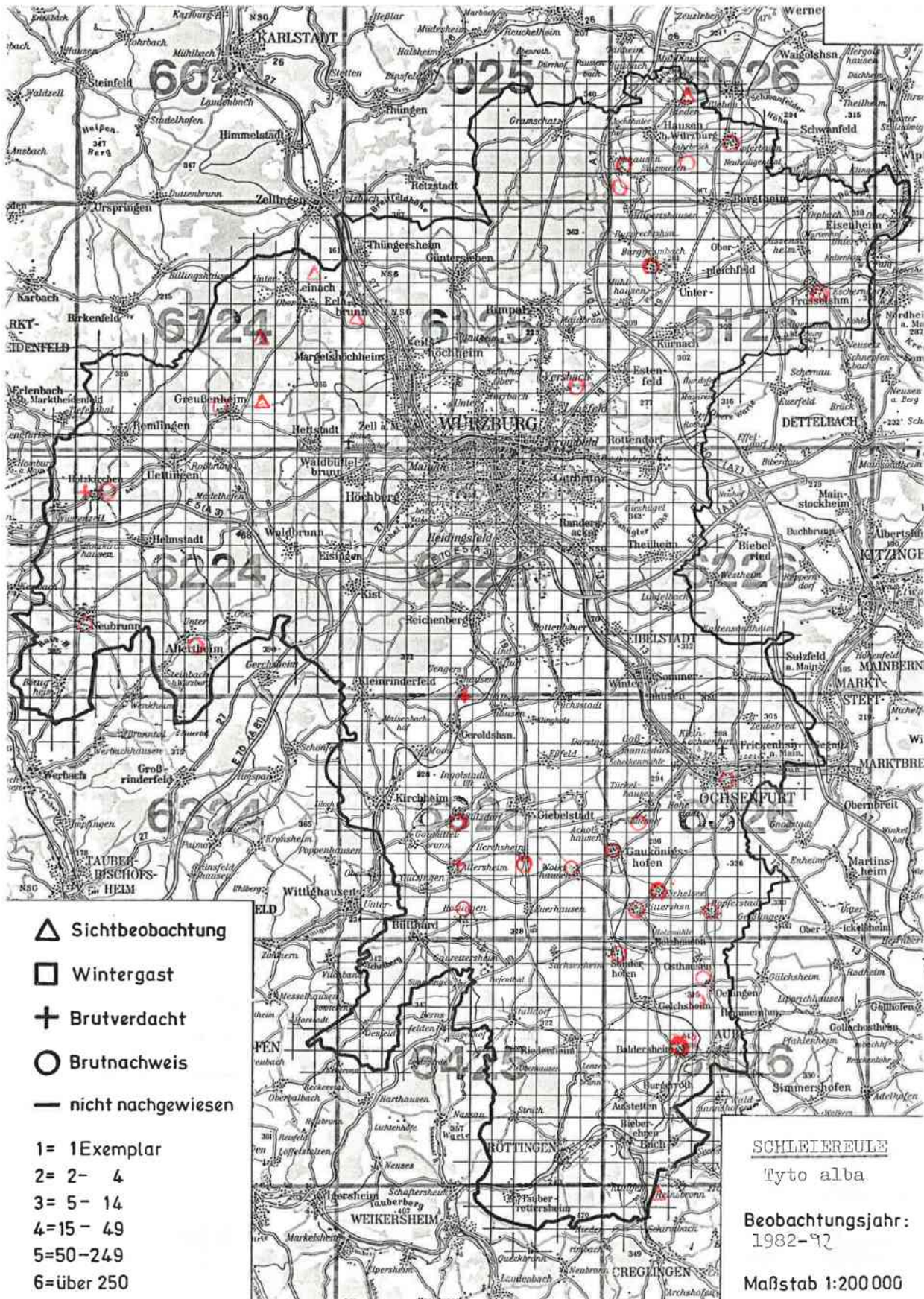
Mangelnde Nistplatzangebote und schneereiche Winter (1962/63 und 84/85) hatten zu starken Bestandseinbußen geführt. Diese Verluste können durch hohe Reproduktionsraten während Gradationsjahren der Feldmaus und durch mildere Winter wieder ausgeglichen werden. Erfreulicherweise mehren sich auch eulenfreundliche Landwirte und Pfarrer, die dieser nützlichen Art ein Einflugloch in Scheune oder Kirchturm offen lassen. Eine Arbeitsgemeinschaft Schleiereule im LBV unter Leitung von Kurt Kleinhenz, und Hermann Issing, hat bereits im Landkreis Nistkästen vor allem in Kirchtürmen angebracht, die teilweise mit gutem Erfolg angenommen werden. Die OAG steht für Auskünfte und Hilfe zur Verfügung und ist für jede Eulenmeldung dankbar. 1990 wurde ein Brutbestand von 11 Paaren gezählt, 1991 waren es 7.

1993 Ortsgruppe Leuchs: 20 Brutpaare, 73 juv. Siehe Aufstellung!

1993 19 Brutpaare Bereich Kleinhenz siehe Aufstellung

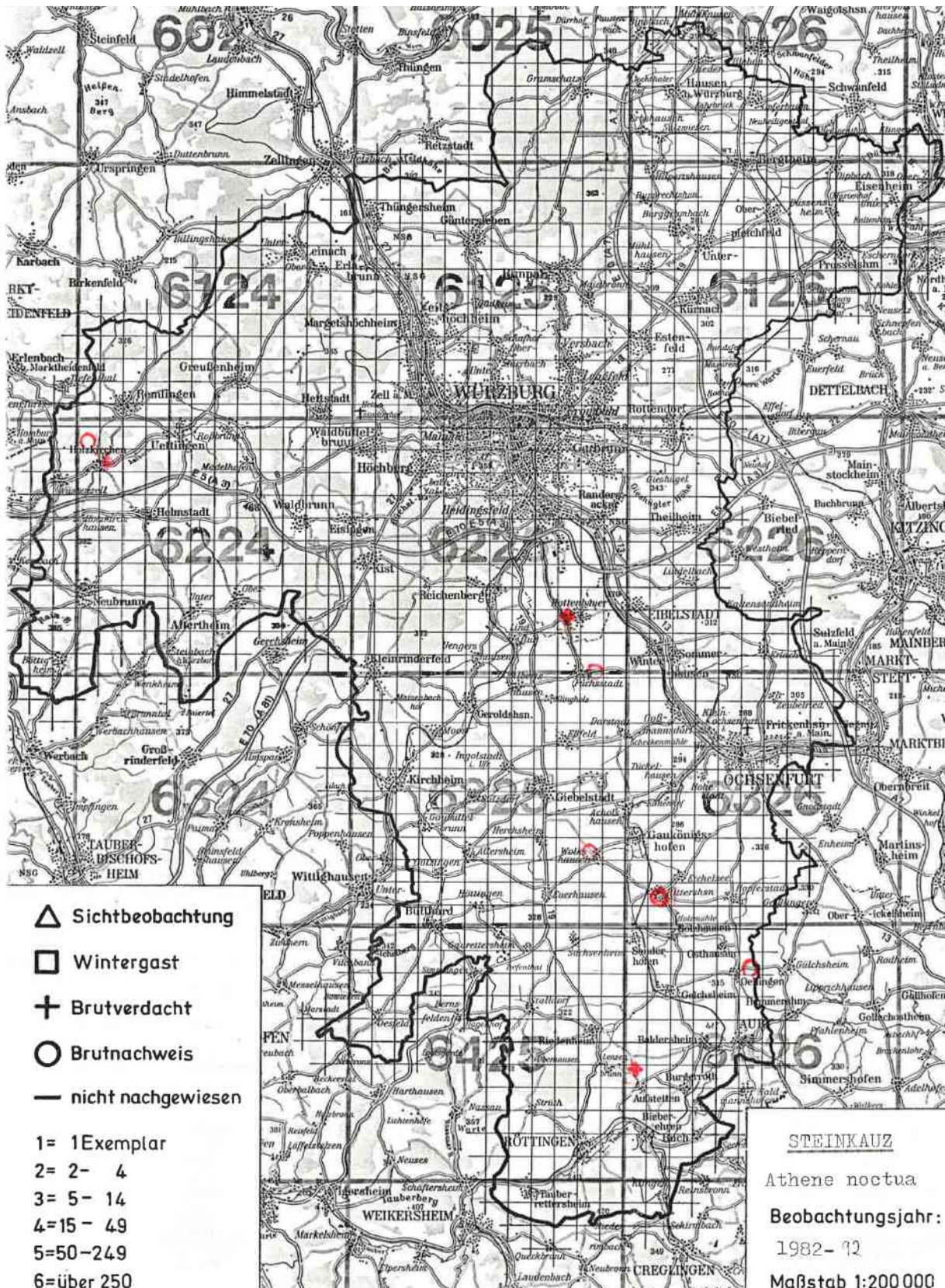
1994 18 Brutpaare Bereich Kleinhenz siehe Aufstellung

1995/96 zwischen Weihnachten und Neujahr Sulzdorf eine Brut: 5 Stück ausgeflogen (Leuchs)



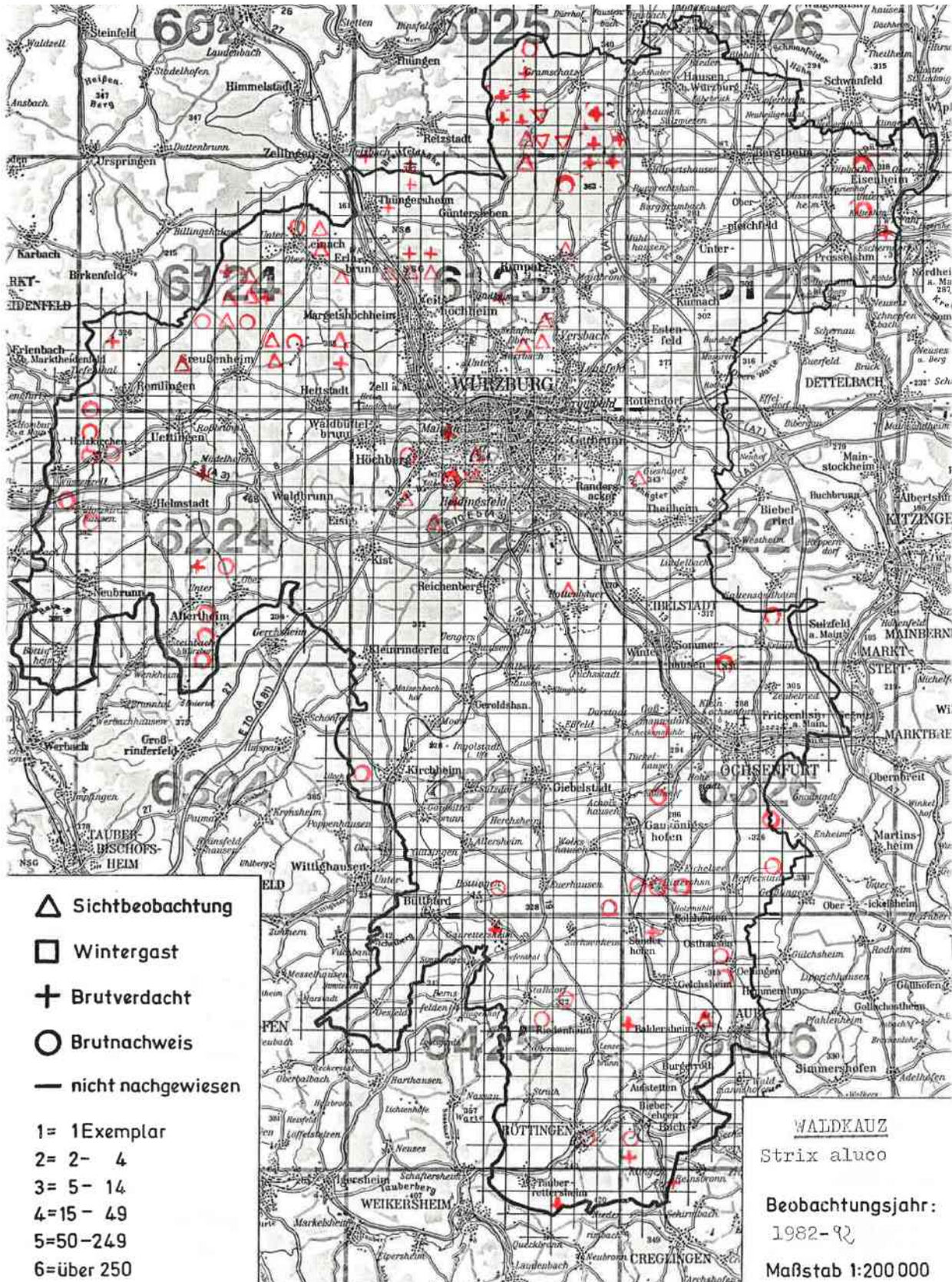
127. Steinkauz *Athene noctua* RL 1a

Die bei uns sowieso nicht zahlreichen Brutvorkommen gingen in den 80er Jahren laufend zurück und sind seit 1990 erloschen. 1989 brütete noch ein Paar bei Fuchsstadt. Ursache des Rückgangs ist die Zerstörung der Brutbiotope, hier insbesondere die Vernichtung alter Obstbaumbestände im Zuge der Flurbereinigung und die starke Pestizidverwendung in der Landwirtschaft. Auch zahlreich angebrachte Niströhren konnten den Bestand nicht retten.



128. Waldkauz *Strix aluco*

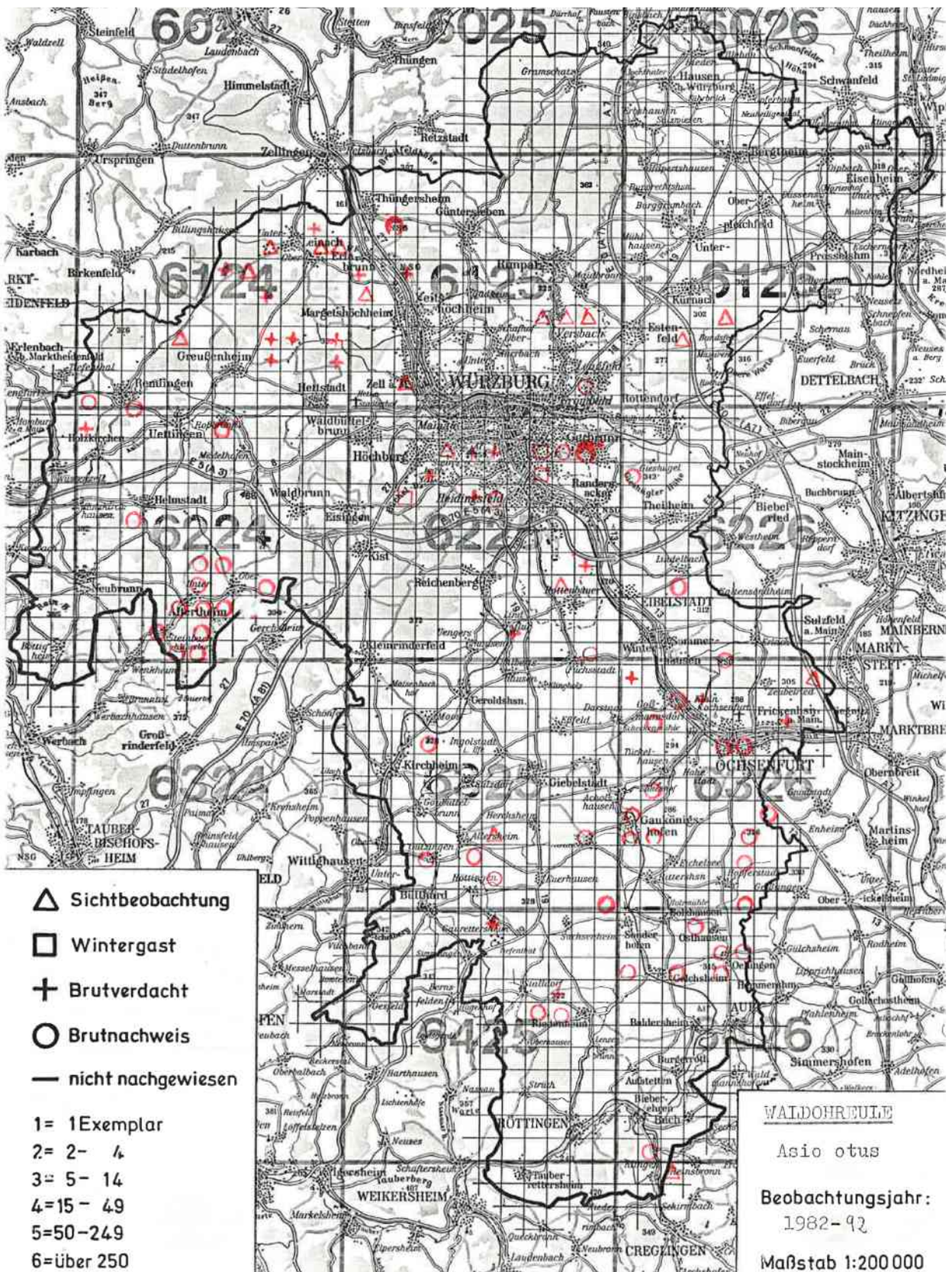
Genau Bestandsangaben können nicht gemacht werden, doch ist der Waldkauz in allen geeigneten Biotopen vertreten, wenn auch nicht besonders zahlreich. Noch 1978 wurde sein Ruf in Klein-Nizza gehört; 1976 schlüpfen 3 juv. im Sieboldswäldchen.



129. **Waldohreule *Asio otus***

Häufigste Eulenart im Landkreis. Es bestehen starke Bestandsschwankungen abhängig von Mäusegradationen. Bekannt als Wintersammelplatz ist das Sieboldswäldchen in Würzburg, wo sich in den hohen Kiefern im Februar 1991 ein Maximum von 73 Eulen aufhielt. Dort brüten im Sommer auch regelmäßig 3-4 Paare. Ein weiterer Überwinterungsplatz ist die Frankenwarte mit bis zu 10 Ex. und seit einigen Jahren ein Garten mit Koniferen in der Klinge/Ochsenfurt mit 30-40 Ex.

- 22.1.93 Luxburgstr. angeblich viele Waldohreulen in Fichte
- 1.5.93 Kleinochsenfurter Berg 1 Ästling
- 30.6.94 Glacis-Valentin-Becker-Str. 3 juv. rufend
- 25.2.94 Frankenwarte Baumgruppe neben Aussichtsturm 15 (Fr.Rudolph)
- 30.12.94 Luxburgstr. 23 (Rheineck)
- 15.1.95 Sieboldswäldchen 2 (Rheineck)
- 15.1.95 Frankenwarte 10 (Rheineck), 16 (Förster)
- 9.2.95 Mozartstr. 5 (Rheineck)
- 5.7.95 Würzburg-Andreas-Grieser-Str. 19 2 juv. (Bernh. Kallus)
- 1.7.97 Würzburg Ringpark Amtsgericht juv. rufend
- 2000 Brut Ringpark und Frauenland Grünewald-Gymnasium (Wöber)



130. Sumpfohreule *Asio flammeus*

Bisher 4 Beobachtungen: je 1 Ex. vom 16.-19.9.1954 und 8.11.59 bei Güntersleben, 30.12.76 bei Limbachshof und 30.1.78 bei Eibelstadt.

15.1.93 N Kirchheim Steinbruch Hochstaudenflur: 1 fliegt mehrmals dicht über dem Boden auf, wenig scheu (Heinle)

17.12.95 Gebiet Bergtheimer Wiesen 3 (Thomas Ott, Bergtheim)

131. Ziegenmelker *Caprimulgus europaeus* RL 2a

Früher wohl nicht selten. Letzte Beobachtungen: Thüngersheimer Platte (1970) und Gerbrunn, Universitätsgelände (1974). Ob heute noch Ziegenmelker bei uns brüten, ist äußerst zweifelhaft. Weiter können nur Zufallsfunde bzw. erwünschte Hinweise von Jägern und Forstbeamten helfen.

1998 bei Leinach verhört (Kölbl)

132. Mauersegler *Apus apus*

Verbreiteter Brutvogel in Städten und Ortschaften mit geeigneten Nistmöglichkeiten. Als Gebäudebrüter ist der Mauersegler auf Einfluglöcher oder -spalten unter den Dächern angewiesen, die bei Renovierungen verschwinden oder bei Neubauten nicht vorhanden sind.

12.9.93 Tega 1

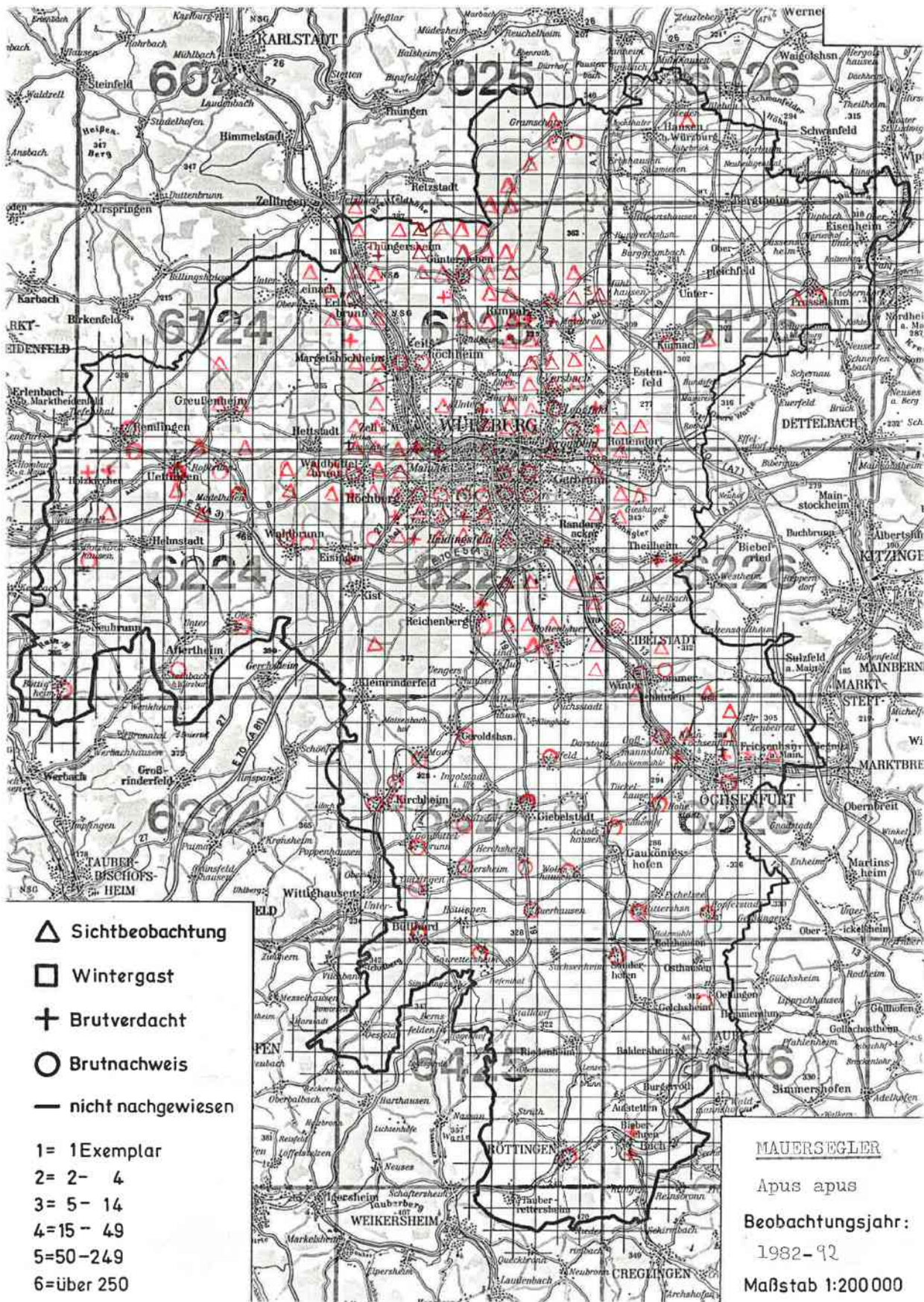
12.4.95 Würzburg-Konradstr. 10 Uhr, 8 Grad, 1

15.8.96 Würzburg Konradstr. 1, 15.9. desgl.

11.4.97 Tega 1 (Uhlich/Schaller)

1998 Obereisenheim letztmals 2 Anfang-Mitte Sept. (Müller)

18.8.00 Würzburg-Konradstr. 1, 23.4. desgl. 10-20.



133. Eisvogel *Alcedo atthis* RL 1a

Er dürfte früher nicht selten gewesen sein. Parrot (1899 und 1900) berichtet von 6 Stück am 13.12.1884 zwischen Alter Mainbrücke und Heidingsfelder Brücke: "Sie setzen sich gerne auf Schiffe". Seit Ende der 60er Jahre dokumentiert ist ein Brutgebiet bei Erlabrunn. Als 1983 der dortige Baggersee zum Naherholungsgebiet ausgebaut wurde, konnte die Brut des dort nistenden Paares nur durch wochenlange Bewachung von Mitgliedern des LBV, der OAG und des BN gerettet werden. Zwar wurden die Abbrucharbeiten an der letzten Nistwand auf Einspruch eingestellt, doch wurde der Badebetrieb mit teilweise völlig uneinsichtigen Menschen zum Problem für den scheuen Vogel. Heute besteht Brutverdacht an < 5 Orten. Der Eisvogel ist sowohl gefährdet durch Gewässerverschmutzung, Flussbegradigung und Beunruhigung durch Angler und Ausflügler wie auch durch strenge Winter. Die Verfolgung durch Fischzüchter soll allein in Tüchelhausen 1881 zur Vernichtung von 5 Brutten geführt haben (Jäckel, 1891).

18.5.93 Biotop neuer Hafen 1

18.5.93 bei Zell 1

26.9.93 Tauberrettersheim Brücke 1

11.5.93 Thüngersheim Gärtnerpark 1 an Röhre vermutlich Brut (Bätz)

9.8.93 Schleuse Erlabrunn 1 (Stich)

5.12.93 Versbach: Pleichach zwischen 2. und 3.Mühle 1 (Kleinschnitz)

1993 Tauber zwischen Tauberrettersheim und Röttingen: Brut 3 juv. (Ums)

8.6.93 Randersacker flußabw.6225/59 Sicht (Horstmann)

10.5.94 Nördlich von Winterhausen-Anglerseen: 2 - Brutröhre? (Uhlich/Krüger)

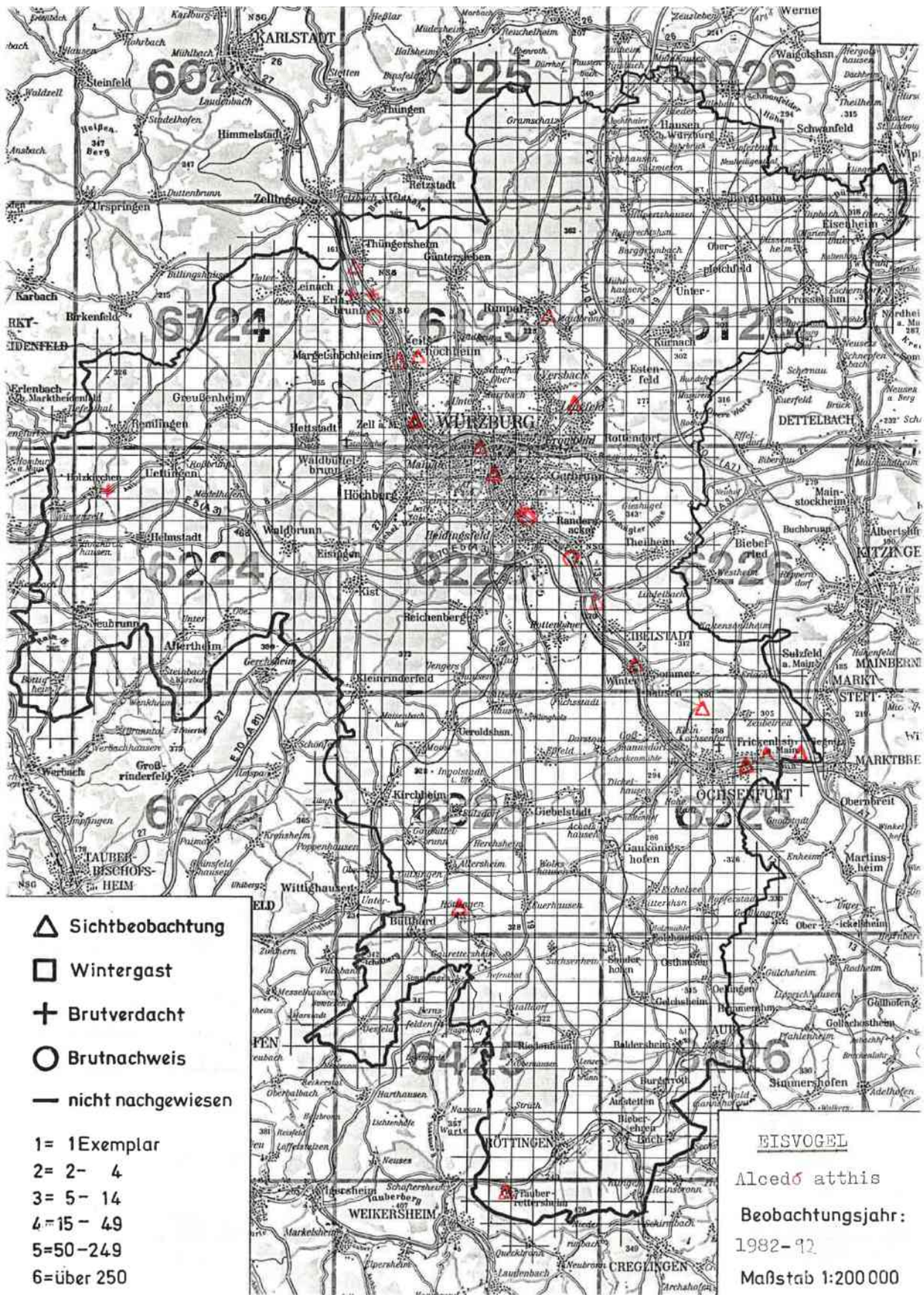
15.10.94 Schleuse Erlabrunn abwärts 1

20.8.95 Tega 1

14.10.95 Würzburg Neuer Hafen 1 (Rheineck)

1995 Fischteiche bei Maidbronn 1 Brutpaar (Leszko)

15.5.96 Tega 1



134. Bienenfresser *Merops apiaster* RL 1a

1854 soll ein Paar bei Randersacker gebrütet haben, 4 Jahre später eines bei Heidingsfeld (Jäckel, 1891). Im Mai 1976 wurden in Veitshöchheim 2 Ex. beobachtet. 1991 gelang erstmals der Nachweis von zwei erfolgreichen Bruten in Steinbrüchen im südlichen Landkreis. Sollte der Trend zu warmen Sommern anhalten, könnte mit eventuellen weiteren Ansiedlungsversuchen dieser thermophilen Art gerechnet werden.

28.02.1991: 1 Ex. im Sieboldswäldchen (Schulze)

23.06.1991: 2 Ex. auf der Höfeldplatte rufend (Schulze)

28.5.93 Sommerhausen 3 angekommen (Schäfer)

29.5.93 desgl. 3

17.7.93 länger nur 1, dann 2 nicht sehr oft einfliegend, ca. 20 sec. in Höhle, kaum auf Zaun

2.8.93 4 in Kirsche, jagen, keine Fütterung feststellbar

8.8.93 2 füttern wenig, 2 juv. schauen raus

8.8.93 Goßmannsdorf Steinbruch 1 füttert, 4 juv.?

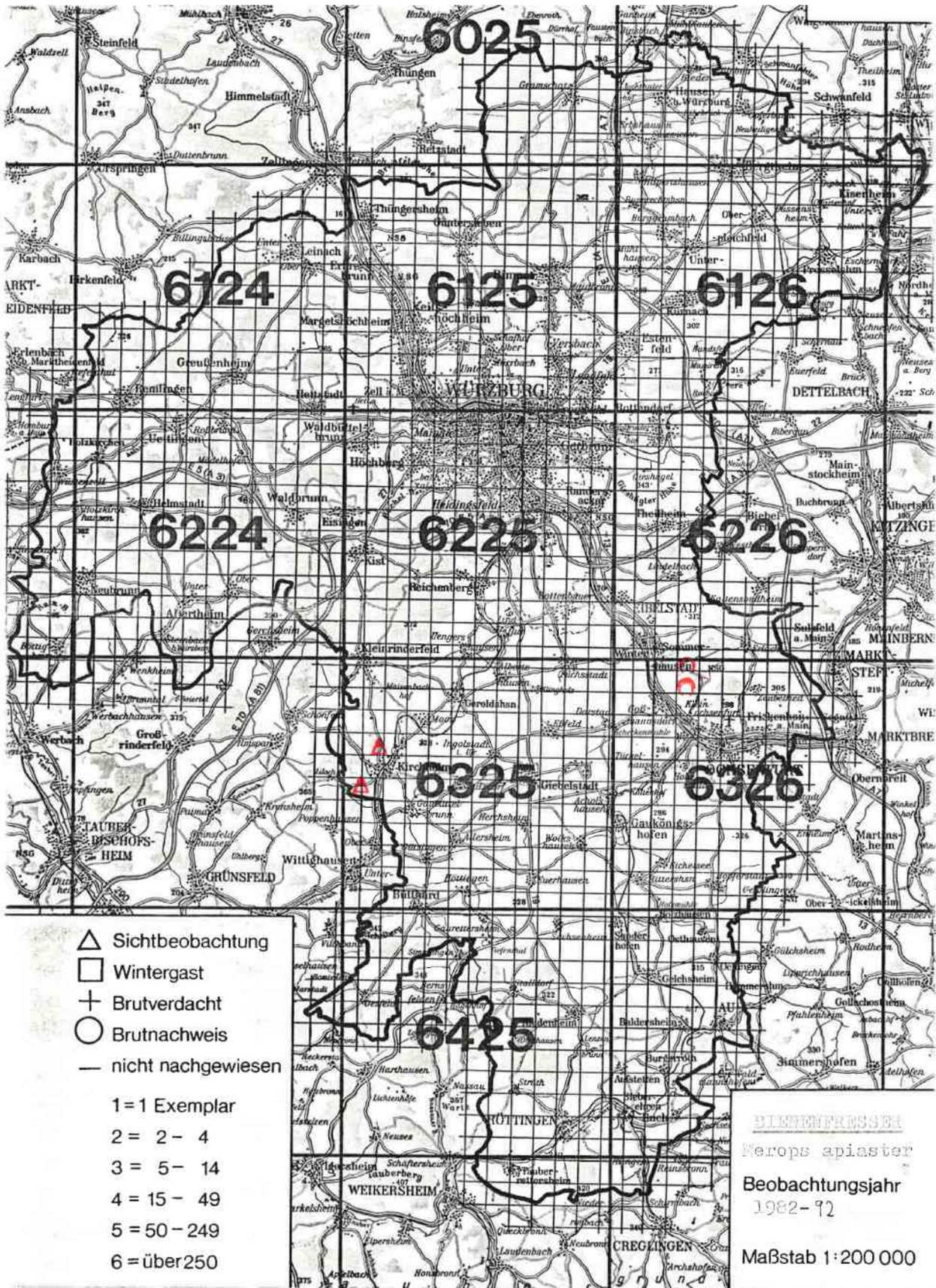
14.8.93 Sommerhausen und Goßmannsdorf 0; laut Schäfer letzte Beobachtung am 12.8.: 2 juv.

11.5.94 Steinbruch Sommerhausen 1 (laut Schäfer)

28.5.94 0 aber Höhle neu 9.Pfahl (laut Schäfer ständig 1

26.6.94 1, letztmals 27.6. lt.Schäfer. Beobachtung vom 2.6.-1.7. je 1 (Dr. Pietzsch)

26.5.-2.6.97 bei Sommerhausen 2 (Rheineck).



135. Wiedehopf *Upupa epops* RL 1a

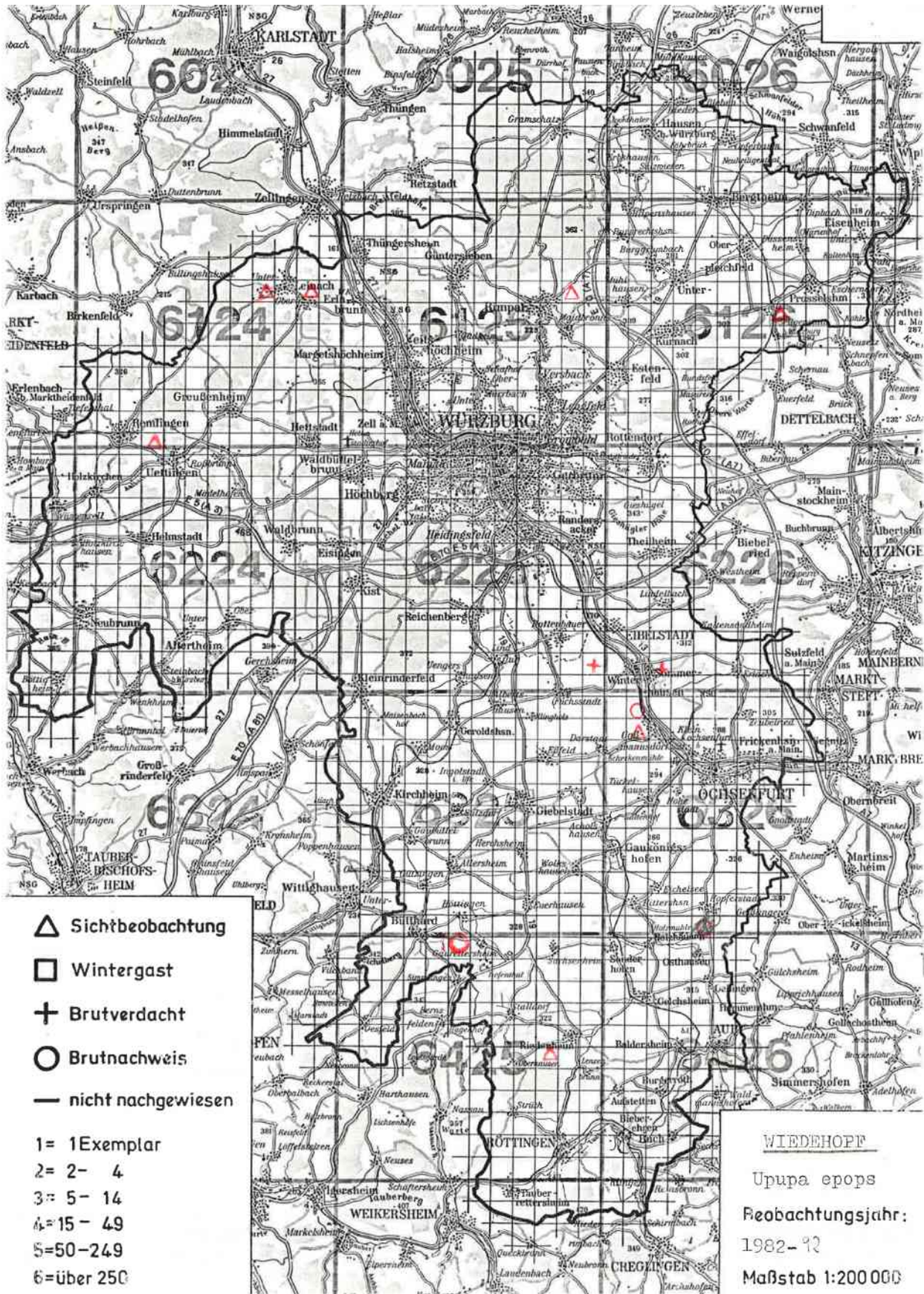
Der früher in ganz Bayern brütende Wiedehopf hatte in den letzten Jahren einen drastischen Rückgang zu verzeichnen. Im Brutvogelatlas (Bezzel, Lechner & Ranftl, 1980) noch mit einem Bestand von 10-40 Paaren in Bayern aufgeführt, von denen der größte Teil auf Unterfränkisches Gebiet entfiel, hat sich seitdem die Situation dramatisch verschlechtert. Aus den 70er Jahren liegen für unser Gebiet noch einige Nachweise vor; die frühen 80er Jahre erbrachten zumindest für den Raum Goßmannsdorf und Kleinochsenfurtenfurter Berg Brutnachweise. Heute dürfte keine Brut mehr stattfinden, wenn auch vereinzelt Wiedehopfe im Landkreis gesehen werden.

1.5.93 Hublandwiese 1 (Jäger v.Gerbrunn)

11.5.93 Flurstück Fuchsloch/Güntersleben 1 angebl.Jäger (Bätz)

2.9.97 Leitersberg bei Goßmannsdorf 1 (Marquard)

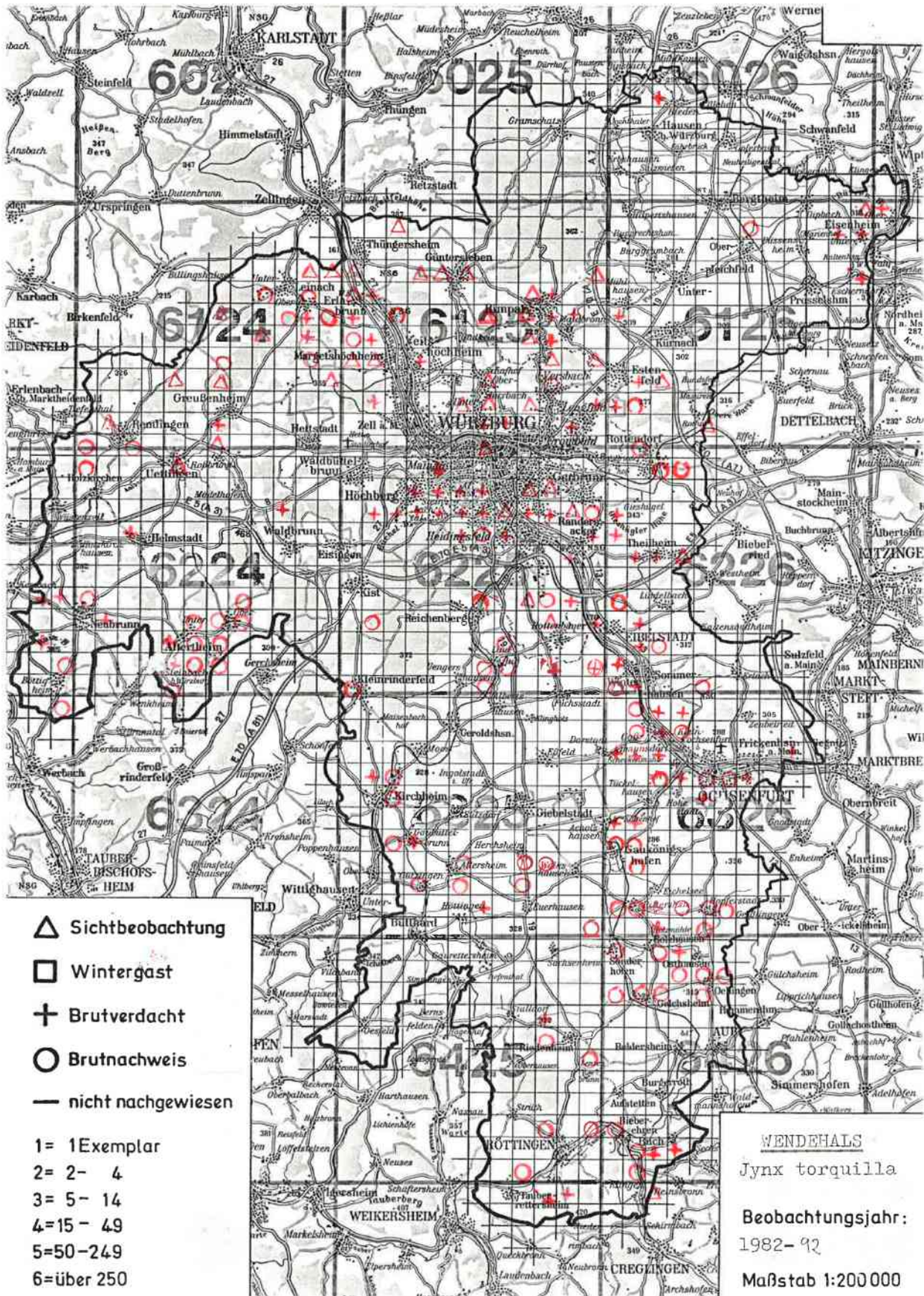
Mai 2000 bei Kirchheim 1 überfahren (Salzmann).



136. Wendehals *Jynx torquilla* RL 2b

Mäßig häufiger Brutvogel (ca. 50 Brutpaare) mit abnehmender Tendenz in den letzten Jahren. Früher zahlreicher in den heute vielerorts vernichteten, extensiv genutzten Streuobstanlagen. 1975 noch Brutvogel im Hofgarten/Würzburg und vereinzelt im Frauenland. Nistkästen in günstigen Nahrungsbiotopen (Vorhandensein von Ameisen) könnten die Bestände eventuell stabilisieren.

- 20.4.93 Unterleinach Richtung Zellingen 1 (Stich)
- 20.4.93 Unterleinach Richtung Greußenheim 1 rufend (Stich)
- 8.8.93 Goßmannsdorf Steinbruch 1
- 4.7.93 und 13.7. Hettstadt Rotkopfggebiet 1
- 17.5.93 O Eibelstadt 6226/98 >2
- 8.8.93 NW Goßmannsdorf 6326/14 1 juv.
- 30.4.93 SO Goßmannsdorf 6326/39 >2
- 30.4.93 S Ochsenfurtenfurt 6326/52 >2
- 18.6.93 Roßberg/Steinbachtal 6225/41 Brutverdacht (Horstmann)
- 10.5.93 Weiße Mühle Estenfeld 6126/109 Brutverdacht (Horstmann)
- 8.5.94 Würzburg-Konradstr., aus dem Bahngebüsch 1 rufend
- 21.8.94 Tega 1
- 24.4.95 S Sommerhausen bei den 3 Eichen 2 (Copula)
- 23.5.95 bei Parkplatz Main unterhalb Goßmannsdorf 1 rufend
- 21.4.96 Lindlesberg/Lindleinsmühle 1 (Wilhelm)
- 1.5.96 Eibelstadt/Teufelskeller 2 (Rudolph)
- 24.7.97 Tega 1 ad + 2 juv.



137. Grauspecht *Picus canus*

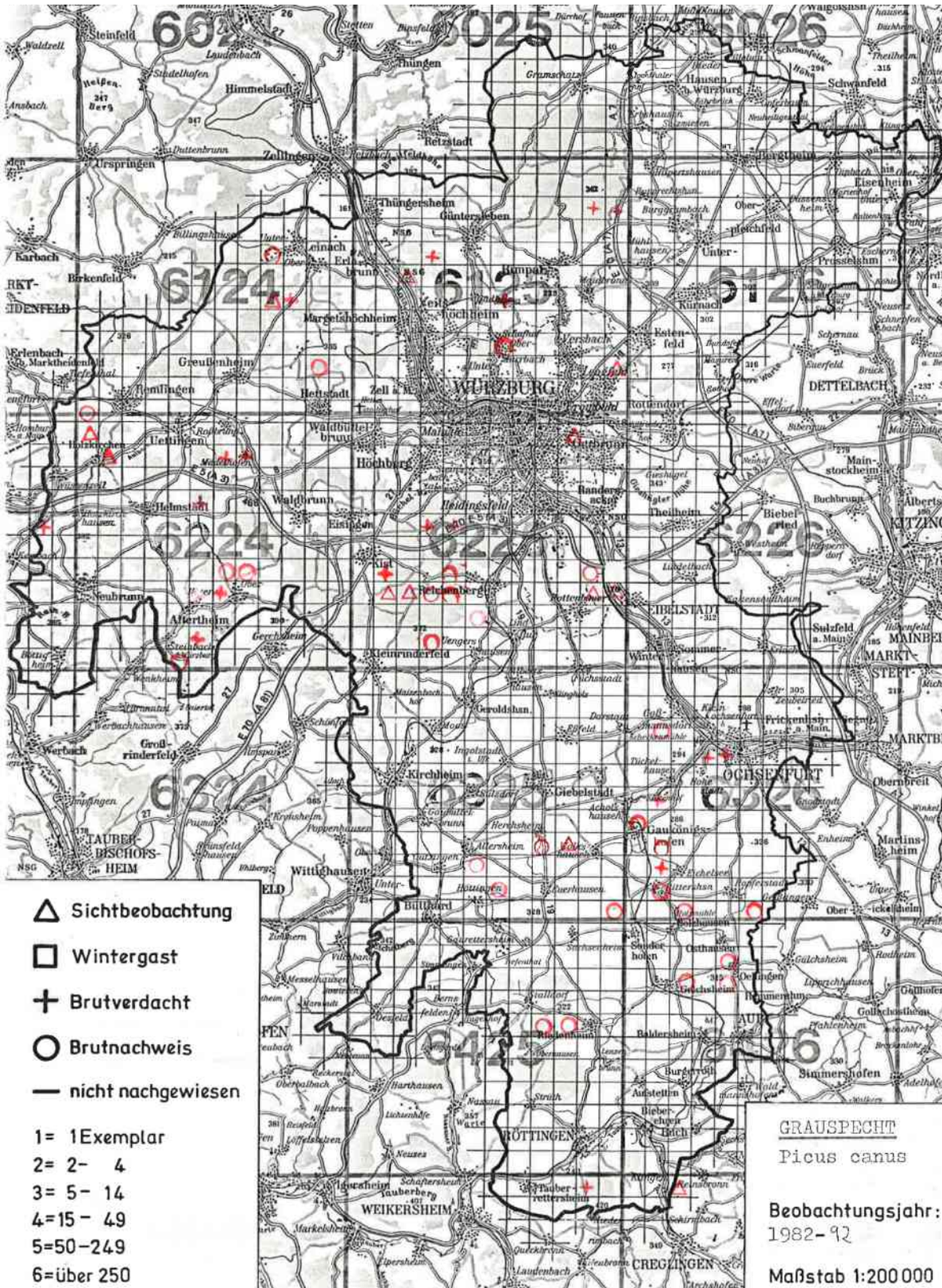
Spärlicher Brutvogel, weniger häufig als der Grünspecht. Frühere Vergleichszahlen fehlen, doch scheint die Art kontinuierlich abzunehmen.

15.4.93 Guttenberger Forst 6225/54 Brutverdacht (Horstmann)

26.3.94 S Tüchelhausen/Thierbach 1

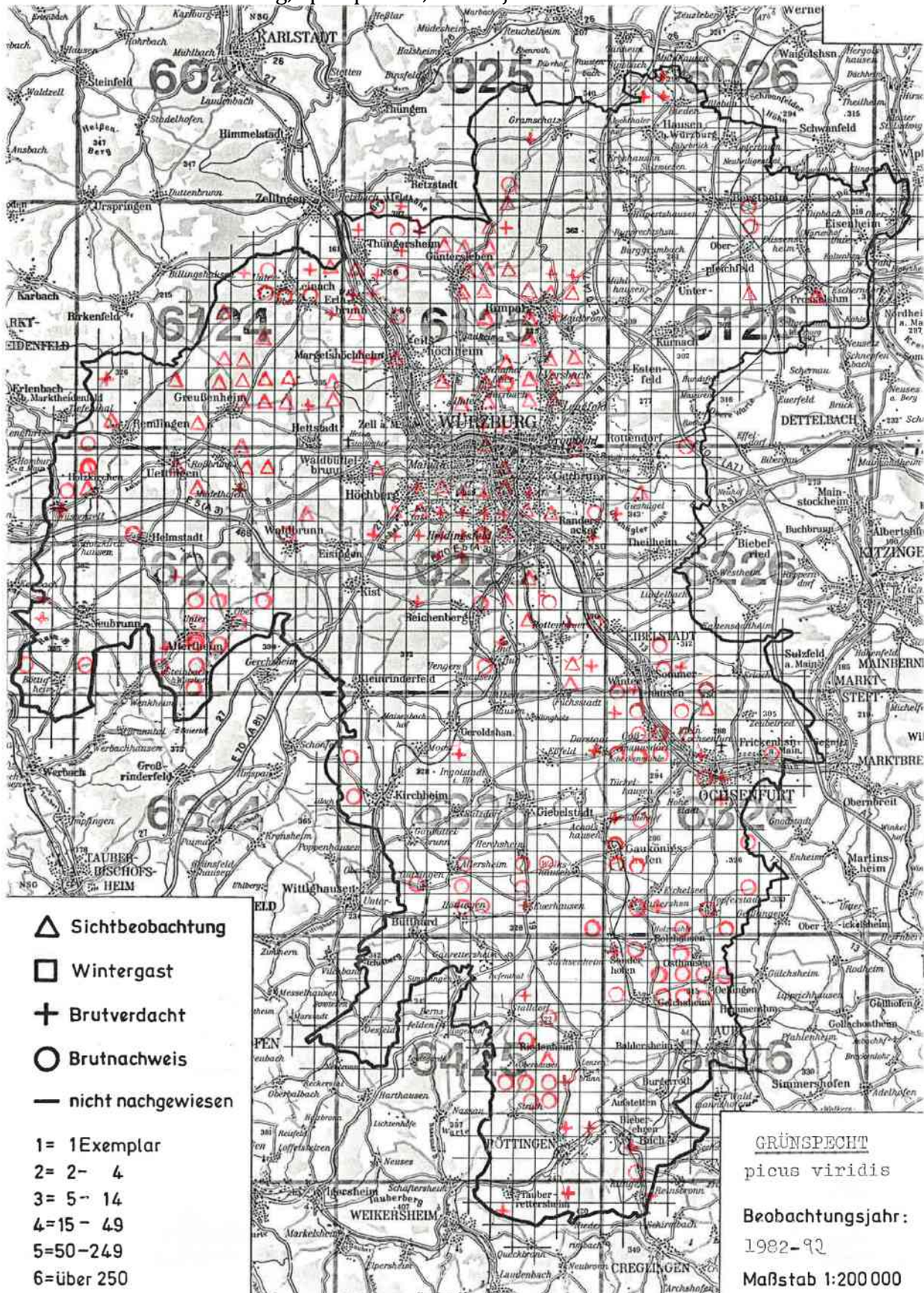
8.10.95 Würzburg Klein-Nizza 1 rufend

2000 siehe Berichte!



138. Grünspecht *Picus viridis*

Verbreiteter mäßig zahlreicher Brutvogel. Der Bestand scheint momentan nicht gefährdet.
10.6.95 Leinach-Kiliansberg, Sportplatz 1,1 m.>3 juv.

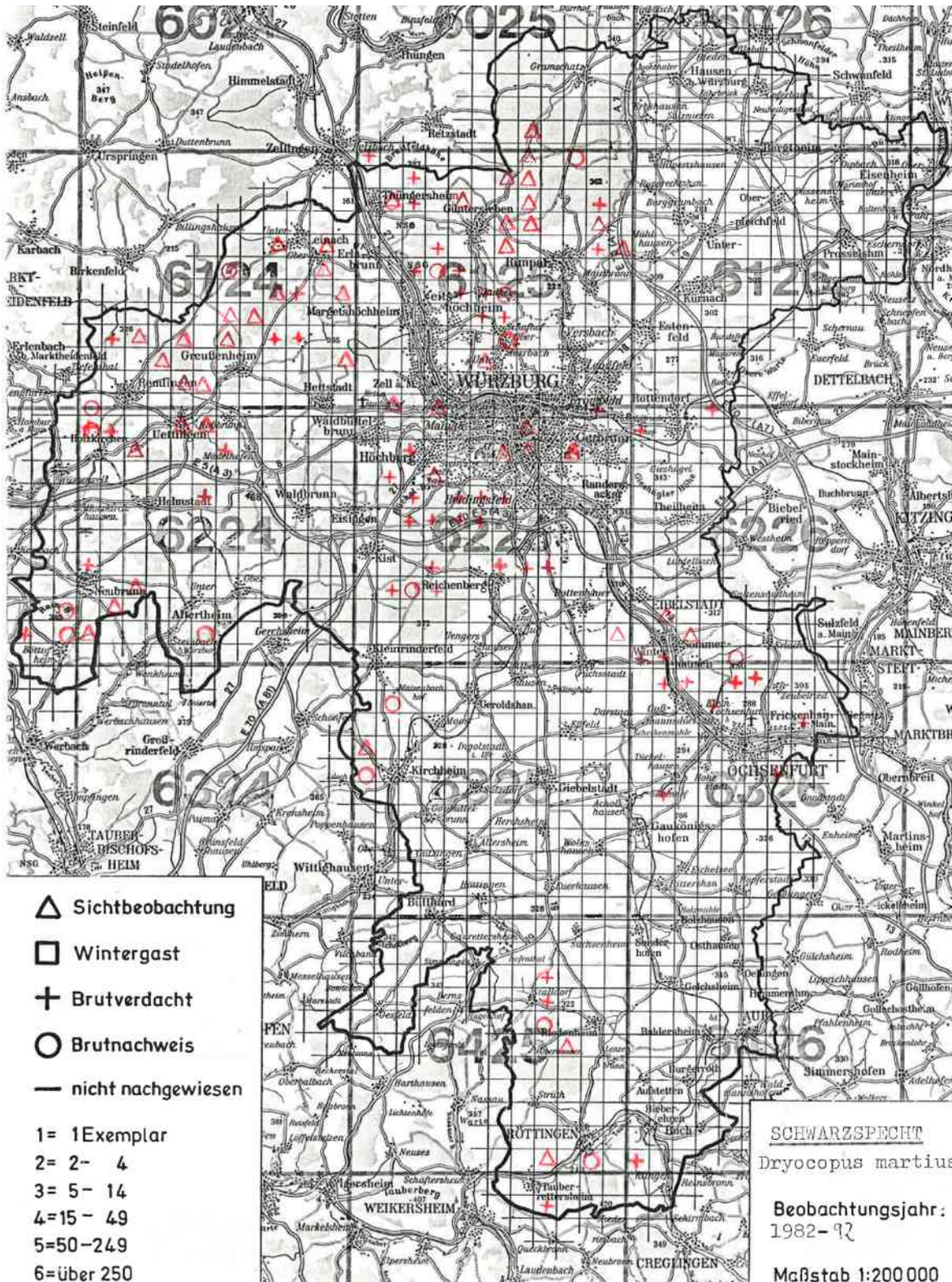


139. Schwarzspecht *Dendrocopos martius*

Mäßig zahlreicher Brutvogel größerer Wälder (Guttenberger und Gramschatzer Wald), aber auch in kleineren Waldbereichen; lässt sich gelegentlich in den Würzburger Parkanlagen sehen. Der überwiegend in Rotbuchen brütende Schwarzspecht ist ein wichtiger Höhlenbauer für sekundäre Höhlenbrüter wie beispielsweise die Hohltaube. Die Erhaltung von Spechtbäumen muss daher dringend gefordert werden.

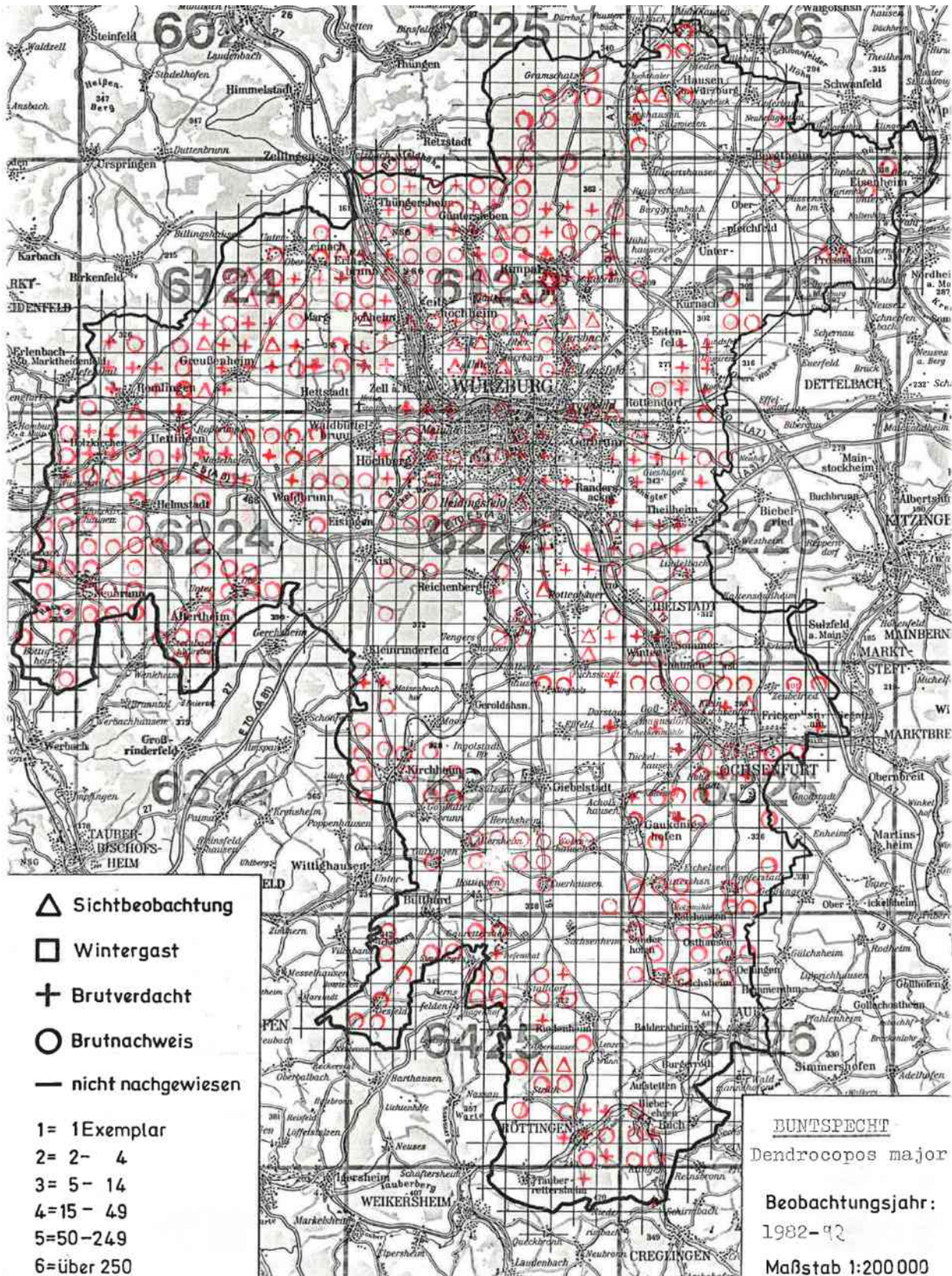
11.6.94 Thüngersheimer Platte 1

2000 siehe Naturreservat „Waldkugel“ (Uhlich/Wöber)



140. Buntspecht *Dendrocopos major*

Häufigste Spechtart bei uns. Brütet in allen geeigneten Habitaten: Wäldern, Feldgehölzen, Parks, Friedhöfen, auch inmitten der Städte.



141. Mittelspecht *Dendrocopos medius* RL 2a

Der außerhalb Unterfrankens im übrigen Bayern spärliche Mittelspecht findet bei uns Optimalbiotope in wärmeliebenden Eichen-Buchenwäldern. Er ist zwar nirgends zahlreich (ca. 30-50 Brutpaare) brütet jedoch auch im Stadtbereich Würzburg (Friedhof-Ringparkanlagen).

25.5.93: Im Kartenblatt 6126/112 Brutverdacht (Horstmann), 6126/122 desgl.

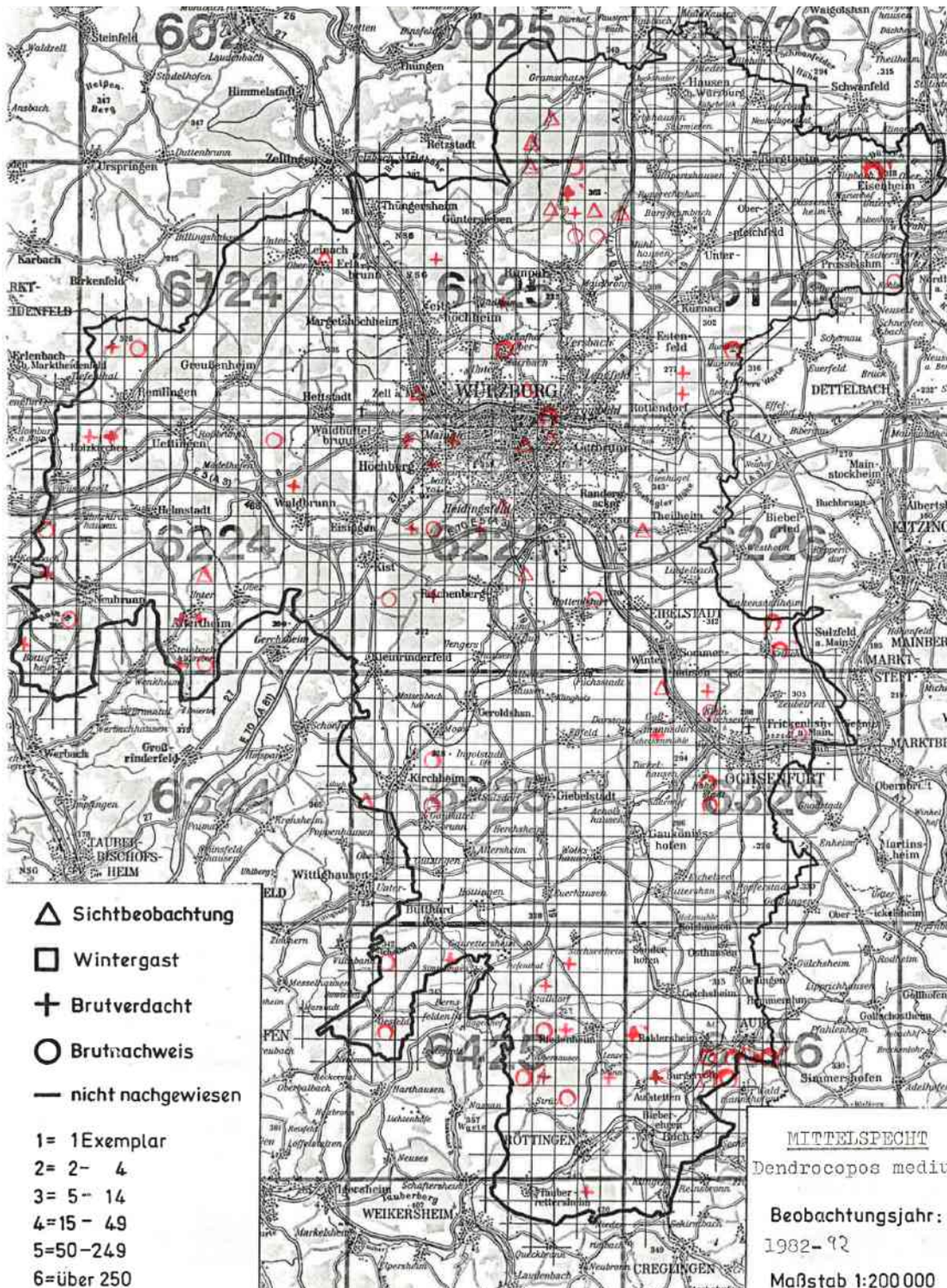
14.4.93 Tiergarten/Höchberg, 6225/50 Brutverdacht (Horstmann), 54 desgl.

28.2.94 Glacis Höhe Sieboldstr. 1,1

23.11.94 Klein-Nizza 1

Juni 1999 erfolgreiche Brut am Blutsee (Wöber)

2000 siehe Berichte!



142. Kleinspecht *Dendrocopos minor*

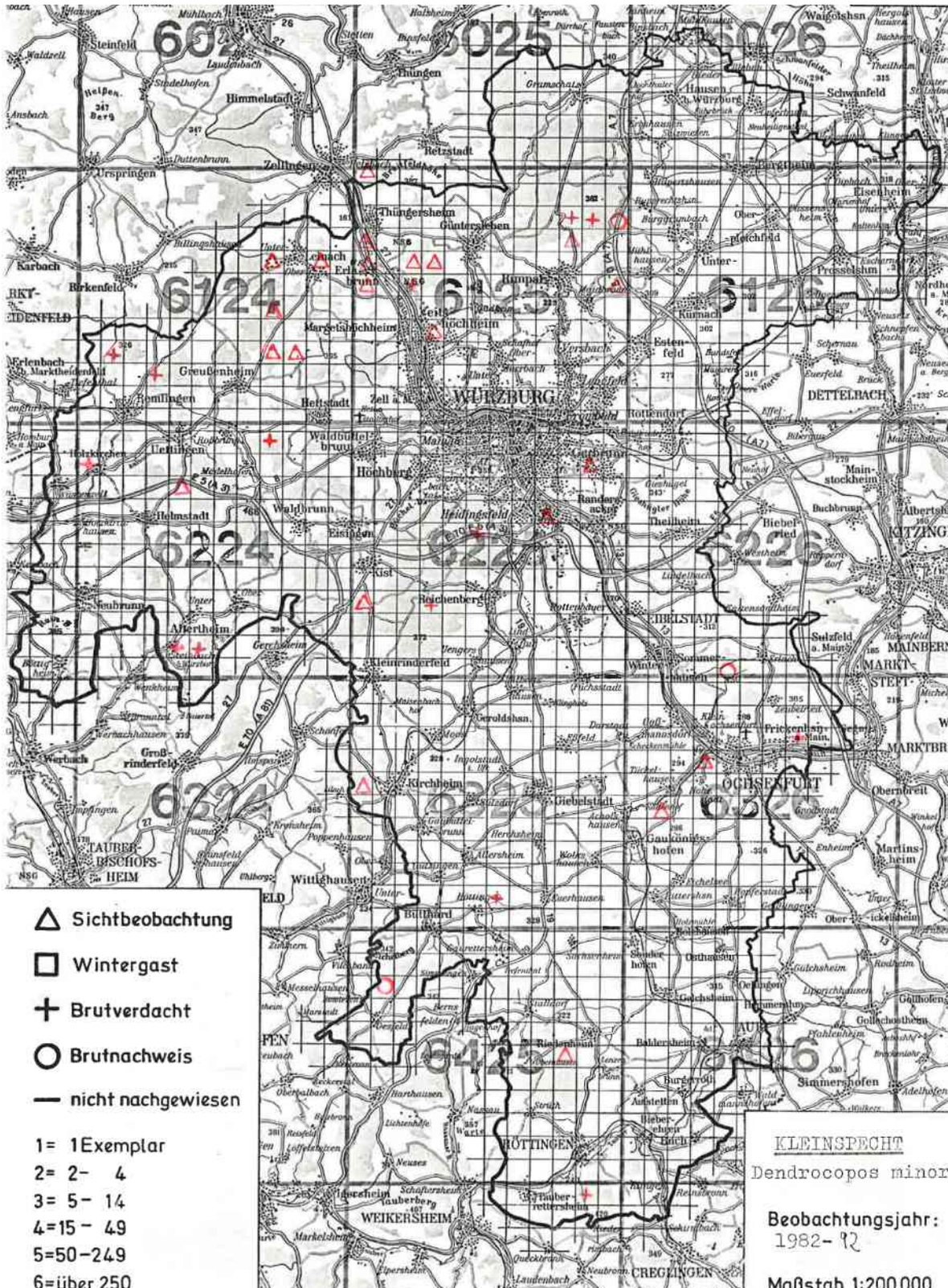
Wenn auch keine Vergleichszahlen mit früheren Jahren vorliegen, muss heute von einem starken Rückgang im Laufe der letzten Jahre ausgegangen werden. Der Gesamtbestand an Brutvögeln dürfte derzeit unter 10 liegen.

14.4.93 Tiergarten/Höchberg 6225/50,51 Brutverdacht (Horstmann)

15.4.93 Guttenberger Forst, 6225/54: Brutverdacht (Horstmann)

14.4.95 SW Neubrunn Wald 6223/120 0,1

2000 siehe Berichte!



143. Wellensittich *Melopsittacus undulatus*

1996 Brut Leinach

1997 desgleichen

144. Kronenkranich *Balearica pavonina*

28.8.97-? Remlingen auf Silo sitzend 1 Ex. (diverse Beobachter)

145. Rotschulterente *Anas leucophrys*

4.3.2000: Lengfelder Fischteich 1,2

III. Übersicht über die quantitative Auswertung der Karten

Art	Brut	Brutverdacht	Summe
Zwergtaucher	3	5	8
Haubentaucher	4	3	7
Graureiher		1	1
Höckerschwan	12	2	14
Stockente	79	53	132
Krickente	1	2	3
Reiherente	9	4	13
Eiderente	1	1	2
Rohrweihe	3	3	6
Habicht	7	7	14
Sperber	11	18	29
Wespenbussard	5	6	11
Mäusebussard	86	114	200
Turmfalke	70	22	92
Baumfalke	2	9	11
Rotmilan	6	8	14
Wanderfalke	1		1
Schwarzmilan	2	5	7
Bekassine	1		1
Rebhuhn	159	113	272
Wachtel	21	25	46
Fasan	77	122	199
Teichhuhn	26	13	39
Blässhuhn	33	6	39
Flussregenpfeifer	7	2	9
Kiebitz	25	19	44
Waldschnepfe	3		3
Hohltaube	6	13	19
Turteltaube	75	84	159
Türkentaube	108	57	165
Ringeltaube	185	123	308
Kuckuck	2	1	3
Schleiereule	23	1	24
Uhu	2		2
Steinkauz	5	3	8
Waldohreule	31	28	59

Wiedehopf	2	2	4
Mauersegler	59	24	83
Bienenfresser	2		2
Eisvogel	3	2	4
Grünspecht	85	61	146
Grauspecht	28	19	48
Mittelspecht	31	27	58
Kleinspecht	3	13	16
Wendehals	68	75	143

Größter Dank gebührt den vielen feldornithologischen Mitarbeitern, die ehrenamtlich an der Kartierung mitwirkten:

Auvera, Hedwig +; Backmund, Herbert; Bätz, Hans; Beck, Dr.Hilmar; Beck, Peter; Blesch, Helmut +; BN-Ortsgruppe Versbach; Buchner, Sebastian +; Dahm, Michael; Döhner, Norbert; Dornberger, Wolfgang; Ehrlicher, Hartwig; Förster, Arno; Franz, Dr.Dieter; Gineiger, Andreas; Gögelein, Joachim; Götz, Emil; Heim, Roland; Heinle, Erhard; Herz, Hubert; Hiemer, Josef +; Hiemer, Waltraud; Hollerbach, Matthias; Holynski, Otto; Hußlein, Dietlind; Issing, Hermann; Kammerlander, Michael; Kerth, Gerald; Kiderlen, Dr.Horst; Kleinhenz, Kurt-Konrad; Kleinschnitz, Karlhermann; Kneitz, Hermann; Kneitz, Stephan; Kölbl, Niels; Kraft, Wolfgang; Kuhn, Werner; Lang, Dr. Manfred; Laußmann, Helmut; Lenhart, Robert; Leszko, Stefan; Leuchs, Otmar; Lowry, John; Mack, Manfred; Meixner, Hans-Georg; Miholtschan, Jürgen; Model, Norbert; OAG Main-Tauber-Kreis; Öchsner, Lothar; Otremba, Wolfgang; Ott, Inge; Rheineck, Alois; Richter, Klaus; Schaller, Familie; Schliephake, Andreas; Schmidt, Mario; Schmidt, Michael; Schulz, Dr. Georg; Schulze, Christian; Schwarz, Holger; Stephan, Harald; Stumpf, Helmut; Tewinkel, Stefan; Trapp, Rotraut und Dr. Wolfgang; Turba, Stefan; Winkler, Karl-Heinz; Wolf, Ursula.

Herrn StD Hermann Kneitz sei für Beiträge und die kritische Durchsicht des Manuskripts gedankt.