

Weitere Berichte über die Ornis der Güssinger Fischteiche 1974-1978

(Aves)

Von Franz SAMWALD

Eingelangt am 8. Feber 1979

Inhalt: Es werden Beobachtungsdaten für 79 Vogelarten, vorwiegend von den Güssinger Fischteichen sowie einige weitere bemerkenswerte Beobachtungen aus den Bezirken Güssing und Jennersdorf mitgeteilt. Für Tafelente, *Aythya ferina* (L.), und Reiherente, *Aythya fuligula* (L.), gelang am Güssinger Fischteich der erste Brutnachweis; bei der Kolbenente, *Netta rufina* (PALLAS), bestand Brutverdacht.

Abstract: Observation dates of 79 species of birds, mainly from the fish-ponds in Güssing and some other remarkable observations from the districts of Güssing and Jennersdorf are reported. The first breeding proof was made of the Pochard, *Aythya ferina* (L.) and Tufted Duck, *Aythya fuligula* (L.) at the fish-pond in Güssing; the Red-crested Pochard, *Netta rufina* (PALLAS) was suspected of breeding.

Erster Nachtrag zu SAMWALD 1974 mit Neunachweisen von 8 Arten für das Gebiet. Nur die wesentlichen Beobachtungsdaten werden mitgeteilt. Beobachtungsdaten ohne besondere Ortsbezeichnung beziehen sich stets auf die Güssinger Fischteiche und ihre unmittelbare Umgebung.

Für die nachfolgende Reihung der einzelnen Arten wurde nach dem Feldführer von PETERSON, MOUNTFORT und HOLLOM 1965 vorgegangen; die Autorennamen wurden MAKATSCH 1966 entnommen.

Folgende Abkürzungen wurden verwendet:

ad. = adultus, geschlechtsreif

dj. = diesjährig

Ex. = Exemplar(e)

immat. = immaturus, unausgefärbt

juv. = juvenilis, Jugendkleid

Haubentaucher, *Podiceps cristatus* (L.): Der Bruterfolg ist seit 1974 stark zurückgegangen. Von 1974 bis 1978 waren kaum 8-14 Brutpaare erfolgreich, von weiteren 10-20 Paaren wurden die Nester durch Menschenhand zerstört.

Rothalstaucher, *Podiceps griseigena* (BODDAERT): 6. 8. 78 (1 dj.).

Schwarzhalstaucher, *Podiceps nigricollis* C. L. BREHM: 23. 4. 74 (1); 19. 5. bis 9. 6. 74 (5); 25. 8. 74 (1 dj.); 27. 9. 74 (4 dj.); 5. 10. 74 (6); 13. 10. 74 (3); 19. 4. 75 (2); 5. 8. 75 (2 dj.); 28. 8. 75 (1 ad., 2 dj.); 16. 9. 78 (1 ad. mit 2 pullis).

Kormoran, *Phalacrocorax carbo* (L.): 20. 5. 78 (1 immat.).

Purpurreiher, *Ardea purpurea* L.: 28. 8. 75 (2); 20. 5. 78 (1).

Nachtreiher, *Nycticorax nycticorax* (L.): 6. 8. 78 (1 ad.); 16. 9. 78 (1 immat.).

Schwarzstorch, *Ciconia nigra* (L.): Brütet seit 1970 auf einer Föhre in Strem bei Güssing (SAMWALD 1974). Strem: 5. 7. 74 (1 flügger Jungvogel am Horst, 1 ad.); 19. 7. 75 (5 juv. am Horst); 31. 7. 76 (am Horst und am Boden Kotspritzer und Flaum, Jungvögel ausgeflogen?); 4. 7. 77 (keine juv. am Horst); 22. 7. 78 (2 juv. am Horst).

Löffler, *Platalea leucorodia* L.: 16. 4. 78 (1 ad. im Brutkleid).

Satgans, *Anser fabalis* (LATHAM): 8. 11. 74 (2).

Pfeifente, *Anas penelope* L.: 23. 4. u. 30. 5. 74 (je 1 ♂); 5. 10. 74 (3); 13. 10. 74 (1); 19. 10. 75 (1 ♂, 1 ♀).

Schnatterente, *Anas strepera* L.: 23. 4. 74 (1 ♂, 1 ♀); 30. 5. 74 (1 ♂); 22., 27. 9. u. 13. 10. 74 (je 1); 21. 3. 75 (2 ♂♂, 2 ♀♀).

Spießente, *Anas acuta* L.: 21. 3. 74 (1 ♂); 23. 4. 74 (1 ♀); 27. 9. 74 (2); 5. 10. 74 (5); 5. 3. 78 (1 ♀); 16. 4. 78 (1 ♂).

Löffelente, *Anas clypeata* (L.): 23. 4. 74 (2 ♂♂); 7. 9. 74 (5); 27. 9. 74 (2); 13. 10. 74 (1); 28. 8. 75 (9).

Kolbenente, *Netta rufina* (PALLAS): 19. 5. 74 (1 ♀); 9. 6. 74 (1 ♂, 1 ♀); 19. 4. 75 (1 ♂, 1 ♀); 17. u. 21. 5. 75 (je 1 ♂); 21. 6. 75 (1 ♂, 1 ♀); 23. 8. 75 (6 Ex., alle im Schlichtkleid, davon sicher 1 ad. ♂, die übrigen vermutlich 1 ad. ♀ mit 4 Jungenten).

Tafelente, *Aythya ferina* (L.): 1974 gelang ein erster Brutnachweis am 26. Juli (1 ♀ mit 7, 1 ♀ mit 5 u. 1 ♀ mit 3 pulli). 19. 7. 75 (1 ♀ mit 3 u. 1 ♀ mit 1 pull.); 19. 10. 75 (104 Ex.; Maximum); 28. 6. 76 (1 ♀ mit 4 pulli, 6 ♂♂, 3 ♀♀); 31. 7. 76 (weitere Brutpaare: 1 ♀ mit 7, 2 ♀♀ mit je 6 u. 1 ♀ mit 4 pulli); 4. 7. 77 (1 ♀ mit 7, 1 ♀ mit 6 pulli, 8 ♂♂, 4 ♀♀); 22. 7. 78 (1 ♀ mit 12, 1 ♀ mit 10, 1 ♀ mit 9, 1 ♀ mit 8, 2 ♀♀ mit je 7, 3 ♀♀ mit je 5, 4 ♀♀ mit je 4, 1 ♀ mit 3 u. 1 ♀ mit 2 pulli); 6. 8. 78, (weitere Brutpaare: 1 ♀ mit 6 u. 1 ♀ mit 5 pulli).

Moorente, *Aythya nyroca* (GÜLDENSTÄDT): 26. 7. u. 10. 8. 74 (je 1); 27. 9. 74 (4); 21. 3. 75 (12); 28. 8. 75 (2); 31. 7. 76 (1).

Reiherente, *Aythya fuligula* (L.): 1974 gelang der erste Brutnachweis. 21. 7. 74 (1 ♀ mit 10 pulli, 2 ♂♂, 1 ♀); 19. 7. 75 (1 ♀ mit 8 pulli); 31. 7. 76 (1 ♀ mit 7, 1 ♀ mit 6 pulli, 3 ♂♂); 22. 7. 78 (1 ♀ mit 11, 2 ♀♀ mit je 9, 1 ♀ mit 8, 1 ♀ mit 7, 1 ♀ mit 5, 1 ♀ mit 4 und 2 ♀♀ mit je 2 pulli, 4 ♂♂).

Schellente, *Bucephala clangula* (L.): 1. 12. 74 (1 ♀).

Schwarzmilan, *Milvus migrans* (BODDAERT): 21. 7. 74 (1); 4. 7. 77 (1); 27. 5. 76 (1; Poppendorf).

Wespenbussard, *Pernis apivorus* (L.): 19. u. 30. 5. 74 (je 2); 5. 7. 74 (4; Urbersdorf); 21. 5. 75 (1); 6. 7. 76 (3; Strem); 31. 7. 76 (2); 20. 5. 78 (2).

Rohrweihe, *Circus aeruginosus* (L.): 23. 4. 74 (2); 25. 8. 74 (1); 19. 7. 75 (1); 23. 7. 75 (2); 19. 9. 75 (1); 16. 3. 78 (1 ♀); 16. 4. 78 (1 ♂); 20. 5. 78 (1 ♀).

- Fischadler, *Pandion haliaetus* (L.): 22. 9. 74 (1); 19. 4. 75 (1); 9. 9. 75 (1).
- Baumfalke, *Falco subbuteo* L.: 26. 7. 74 (2); 7. 9. 74 (1); 21. 6. 75 (1); 9. 9. 75 (1); 28. 5. 77 (1 ad. fliegt zum Horst; Rosenberg); 12. 7. 77 (1 ♂ über gibt die Beute dem ♀; Rosenberg); 6. 8. 78 (1); 16. 9. 78 (1).
- Rotfußfalken, *Falco vespertinus* L.: Deutsch-Kaltenbrunn: 27. 4. 75 (6 ♂♂, 3 ♀♀).
- Rebhuhn, *Perdix perdix* (L.): Erstmals am 8. 11. 1974 (12 Ex.; nahe der Güssinger Fischteiche).
- Wachtel, *Coturnix coturnix* (L.): 28. 5. 77 (1 geh.; Neusiedl).
- Tüpfelsumpfhuhn, *Porzana porzana* (L.): 7. u. 22. 9. 74 (je 1); 17. 8. u. 19. 9. 75 (je 1).
- Sandregenpfeifer, *Charadrius hiaticula* L.: 13. 4. 78 (1); 20. 5. 78 (4).
- Flußregenpfeifer, *Charadrius dubius* SCOPOLI: 21. 5. 75 (1); 13. 4. 78 (10); 16. 4. 78 (6).
- Steinwälzer, *Arenaria interpres* (L.): 21. 5. 75 (1 Ex. im Brutkleid; Erst nachweis).
- Bekassine, *Gallinago gallinago* (L.): 22. 9. 74 (1); 13. 10. 74 (2); 8. 3. 75 (4); 4. 10. 75 (1); 19. 10. 75 (12); 16. 3. 78 (2); 16. 9. 78 (1).
- Uferschnepfe, *Limosa limosa* (L.): 21. 3. 74 (4); 19. 4. 75 (2); 16. 3. 78 (1).
- Dunkler Wasserläufer, *Tringa erythropus* (PALLAS): 19. 4. 75 (6); 21. 6. 75 (1); 28. 6. 76 (1); 4. 7. 77 (1).
- Rotschenkel, *Tringa totanus* (L.): 21. 3. 74 (1).
- Grünschenkel, *Tringa nebularia* (GUNNERUS): 19. 4. 75 (4); 13. u. 16. 4. 78 (je 6).
- Waldwasserläufer, *Tringa ochropus* L.: 8. 11. 74 (1); 21. 3. 75 (4); 5. 3. 78 (1); 6. 8. 78 (3).
- Bruchwasserläufer, *Tringa glareola* L.: 19. 5. 74 (2); 5. 7. 74 (2); 10. 8. 74 (1); 19. 4. 75 (2); 17. 5. 75 (6); 21. 5. 75 (3); 21. 6. 75 (2); 31. 7. 76 (1); 20. 5. 78 (14).
- Flußuferläufer, *Tringa hypoleucos* (L.): Regelmäßiger Durchzugler. Maximum: 6. 8. 78 (ca. 50).
- Zwergstrandläufer, *Calidris minuta* (LEISLER): 30. 9. 76 (6); 20. 5. 78 (2).
- Alpenstrandläufer, *Calidris alpina* (L.): 27. 9. 74 (1); 19. 10. 75 (6); 30. 9. 76 (10).
- Sichelstrandläufer, *Calidris ferruginea* (PONTOPPIDAN): 30. 9. 76 (1; Erstnachweis).
- Kampfläufer, *Philomachus pugnax* (L.): 21. 3. 74 (12); 19. 4. u. 17. 5. 75 (je 1); 21. 5. 75 (8); 30. 9. 76 (1); 13. 4. 78 (4); 20. 5. 78 (9).
- Silbermöwe, *Larus argentatus* PONTOPPIDAN: 20. 10. 74 (1 ad.).
- Trauerseeschwalbe, *Chlidonias niger* (L.): Regelmäßiger Durchzugler. Maximum: 21. 5. 75 (über 50); 20. 5. 78 (über 50).
- Weißflügelseeschwalbe, *Chlidonias leucopterus* (TEMMINCK): 21. 5. 75 (1); 20. 5. 78 (3).

F lußs e e s c h w a l b e, *Sterna hirundo* L.: 31. 7. 76 (4).

S te i n k a u z, *Athene noctua* (SCOPOLI): 28. 6. 76 (1; Heiligenkreuz).

W al d k a u z, *Strix aluco* L.: Erstnachweis. 12. 7. 77 (1 ad., 2 juv. flügge; Rosenberg).

E i s v o g e l, *Alcedo atthis* L.: Von März bis Dezember 1 - 4 Ex.; 5. 8. 75 (1 ad. füttert 3 flügge juv.).

B la u r a c k e, *Coracias garrulus* L.: 30. 5. 74 (1; Rosenberg); 19. 7. 75 (1; Neu-stift); 12. 7. 77 (1; Eltendorf).

W i e d e h o p f, *Upupa epops* L.: 5. 7. 74 (1; Strem).

S ch w a r z s p e c h t, *Dryocopus martius* (L.): 17. 5. 75 (1 geh.: Rosenberg).

B l u t s p e c h t, *Dendrocopos syriacus* (EHRENBURG): 5. 10. 74 (1); 19. 7. 75 (1); 28. 8. 75 (1 ♀); 13. 4. 78 (1).

K l e i n s p e c h t, *Dendrocopos minor* (L.): 19. 10. 75 (1 ♂).

U f e r s c h w a l b e, *Riparia riparia* (L.): 9. 6. 74 (1); 22. 9. u. 5. 10. 74 (je ca. 15); 13. 10. 74 (1); 19. 4. 75 (4); 28. 8. 75 (ca. 40).

M e h l s c h w a l b e, *Delichon urbica* (L.): 21. 3. 75 (1; früheste Ankunft).

S ch a f s t e l z e, *Motacilla flava* L.: 19. 5. 74 (1); 25. 8. 74 (2); 22. 9. 74 (3); 19. 4. 75 (6); 17. 5. 75 (1); 19. 9. 75 (1); 16. 9. 78 (1).

N o r d i s c h e S ch a f s t e l z e, *Motacilla flava thunbergi* BILLBERG: Erstnachweis. 22. 4. 73 (2 ♂♂; Nachtrag zu SAMWALD 1974).

G e b i r g s s t e l z e, *Motacilla cinerea* TUNSTALL: Erstnachweis. 22. 9. 74 (1).

S ch w ä r z s t i r n w ü r g e r, *Lanius minor* GMELIN: 9. 6. 74 (2; Heiligenkreuz).

R a u b w ü r g e r, *Lanius excubitor* L.: 13. 10. u. 8. 11. 74 (je 1); 16. 3. 78 (1).

H e c k e n b r a u n e l l e, *Prunella modularis* (L.): 13. 10. 74 (1); 4. u. 19. 10. 75 (je 2).

R o h r s c h w i r l, *Locustella luscinoides* (SAVI): Alljährlich von April bis Juli 3 - 6 singende ♂♂.

S ch l a g s c h w i r l, *Locustella fluviatilis* (WOLF): 19. 5. 74 (3 singend); 17. 5. 75 (ca. 10 singend); 12. 7. 77 (4 singend, 1 Ex. mit Futter); 20. 5. 78 (6 singend).

F e l d s c h w i r l, *Locustella naevia* (BODDAERT): 9. 6. 74 (1 singend); 19. u. 23. 7. 75 (je 1 singend); 12. 7. 77 (2 singend); 13. 7. 77 (3 singend).

M a r i s k e n s ä n g e r, *Acrocephalus melanopogon* (TEMMINCK): 22. 9. 74 (1); 5. 10. 74 (2; Schwanzaufrichten!).

S e g g e n r o h r s ä n g e r, *Acrocephalus paludicola* (VIEILLOT): Erstnachweis. 28. 8. 75 (1).

T e i c h r o h r s ä n g e r, *Acrocephalus scirpaceus* (HERMANN): Juni u. Juli 74 (1 - 3 ♂♂ singend); 21. 6. 75 (1 ♂ singend).

M ö n c h s g r a s m ü c k e, *Sylvia atricapilla* (L.): Späteste Beobachtung: 19. 10. 74 (1 ♀).

B r a u n k e h l c h e n, *Saxicola rubetra* (L.): 19. 5. 74 (1 ♀).

G a r t e n r o t s c h w a n z, *Phoenicurus phoenicurus* (L.): 4. 10. 75 (1).

M i s t e l d r o s s e l, *Turdus viscivorus* L.: 5. 3. 78 (1 singend); 20. 5. 78 (2; Neusiedl).

R o t d r o s s e l, *Turdus iliacus* L.: 1. 12. 74 (2; Urbersdorf).

B a r t m e i s e, *Panurus biarmicus* (L.): 31. 7. 76 (2); 5. 3. 78 (6 ♂♂, 8 ♀♀); 6. 8. 78 (5).

B e u t e l m e i s e, *Remiz pendulinus* (L.): 21. 7. 74 (2 ad. mit 4 dj.); 10. 8., 22. 9. u. 27. 9. 74 (je 2); 13. 10. 74 (15); 8. 11. 74 (1); 21. 6. 75 (1 ad. mit 1 juv. flügge); 5. 8. 75 (4 dj.); 4. 10. 75 (2); 19. 10. 75 (14); 31. 7. 76 (5); 30. 9. 76 (über 20); 16. 9. 78 (1).

G r a u a m m e r, *Emberiza calandra* L.: 9. 6. 74 (1 ♂ singend, 1 ♀; Heiligenkreuz); 21. 5. 75 (2 ♂♂ singend; Kleinmürbisch); 22. 7. 78 (2 ♂♂ singend, 1 ♀ mit Futter, 1 juv. flügge).

R o h r a m m e r, *Emberiza schoeniclus* L.: Brutnachweis: 19. 5. 74 (1 ♂, 1 ♀, im Nest 5 Eier); 30. 5. 74 (im Nest 5 juv.). Zur Brutzeit alljährlich weitere 2 - 4 singende ♂♂ anwesend.

H ä n f l i n g, *Carduelis cannabina* (L.): Beobachtungsdaten von Mai bis Oktober. Wahrscheinlich Brutvogel.

S a a t k r ä h e, *Corvus frugilegus* L.: 8. 11. 74 (ca. 80).

Arten, deren Bestand sich seit dem letzten Bericht nicht wesentlich verändert hat, wurden nicht mehr erwähnt.

L i t e r a t u r

MAKATSCH W. 1966. Wir bestimmen die Vögel Europas. — Neumann-Neudamm, Melsungen.

PETERSON R., MOUNTFORT G. u. HOLLOM P. A. D. 1965. Die Vögel Europas. 7. Aufl. — Parey, Hamburg — Berlin.

SAMWALD F. 1974. Ornithologische Beobachtungen an den Güssinger Teichen in den Jahren 1968 - 1973 (Aves). — Mitt. Abt. Zool. Landesmus. Joanneum, 3 (2): 71 - 94 (dort weitere Literatur).

Anschrift des Verfassers: Franz SAMWALD, Mühlbreitenstraße 61,
A-8280 Fürstenfeld.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Abteilung für Zoologie am Landesmuseum Joanneum Graz](#)

Jahr/Year: 1979

Band/Volume: [08_1979](#)

Autor(en)/Author(s): Samwald Franz

Artikel/Article: [Weitere Berichte über die Ornithologie der Güssinger Fischteiche 1974-1978 \(Aves\) 117-121](#)