

Die Kolbenente *Netta rufina* Brutvogel im Seewinkel

Nach Zimmermann (1943, Beiträge zur Kenntnis der Vogelwelt des Neusiedlerseegebietes, Wien) scheint die Kolbenente früher ein häufiger Durchzügler gewesen zu sein; eine Brut (laut Dombrowski) hält er für fraglich.

Bauer und Rokitsansky (1951, Verzeichnis der Vögel Österreichs, Wien) geben sie als Brutvogel am Bodensee, für das übrige Österreich als unregelmäßige Durchzügler an. In Bauer, Freundl, Lugitsch (1955, Weitere Beiträge zur Kenntnis der Vogelwelt des Neusiedlerseegebietes) lautet der Status: sehr seltener Durchzügler, Ausnahmserscheinung. Bauer und Glutz (1969, Handbuch der Vögel Mitteleuropas, 3, Frankfurt) sprechen bereits von der Übersommerung von ein bis zwei Paaren am Neusiedler See seit 1966, Brut anscheinend in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts.

Seit etwa fünf Jahren häuften sich die Beobachtungen durch verschiedenste Ornithologen. Ich selbst sah 1 ♂ am 8. Mai 1976 am Sauspitz der Langen Lacke, sowie 5 ♂ und 3 ♀ am 3. März 1979 im Mitterweißsee. 1980 brachte eine Häufung von Beobachtungen und Exemplaren, z. B. am 1. März am Illmitzer Zicksee 11 ♂ und 4 ♀ (Prokop, mündl.), am 24. Mai 14 ♂ und 3 ♀ und 1 Paar am Albersee (ders.) ♀. Am 14. Mai notierte ich ein festes Paar, ferner 4 ♂ und 1 ♀ auf dem Illmitzer Zicksee, in der Folge nur mehr Männchen. Am 18. Juni schließlich konnte ich eindeutig im Südwestteil des Zicksees 1 ♀ und 7 pulli (Alter etwa zwei Wochen), P. Prokop ebendort ein anderes Weibchen mit zehn Jungen am 5. Juli ausmachen.

Dadurch ist wohl ein erster Brutnachweis dieser prächtigen Entenart für das Neusiedlerseegebiet seit Jahren erbracht.

Auch 1981 haben sich mit Schwerpunkt Illmitzer Zicksee wieder Kolbenenten eingefunden und erfolgreich gebrütet (11. Juni – 1 ♀ und 4 kleine pulli, 2 ♀ und 7 bis 9 pulli, $\frac{2}{3}$ der Adultengröße; Dick, Grüll, Rauer, mdl.). Allen zitierten Beobachtern danke ich für das Überlassen der Daten.

Rudolf Triebel, 7143 Apetlon

Thorshühnchen *Phalaropus fulicarius* im Seewinkel

Am 16. Juni 1981 bemerkte ich im Gebiet der Langen Lacke auf einer kleinen Lacke einen Wassertreter, der nicht im Wasser quirlte, sondern nach Strandläuferart im seichten Randwasser Nahrung aufnahm. Bei vorsichtiger Annäherung bis auf zirka 12 m bot sich mir (ausgerüstet mit Zeiss 8×56) folgendes Bild: Im Übergangskleid befindliches Exemplar, über dessen Größe ich mangels eines Vergleichsobjektes nichts sagen möchte. Auffallend waren Brust und Flanken, die jedoch die tiefrote Brutkleidfärbung nur ahnen ließen, sowie der einigermaßen kräftige Schnabel, der von der Spitze bis etwa zur Hälfte schwarz, dann bis an die Wurzel gelb war; letzteres stellt ein sicheres Unterscheidungsmerkmal gegenüber dem Odinshühnchen dar, war mir aber zum Zeitpunkt der Beobachtung nicht geläufig. Ein Ohrfleck war zwar vorhanden, findet sich jedoch im Winter- und Übergangskleid beider Arten.

Es gelang mir, den Vogel aufzuscheuchen, doch konnte das Flugbild auch keine Gewißheit über die Artzugehörigkeit bringen. Übrigens kehrte der Wassertreter nach kurzer Zeit wieder an den alten Platz zurück. Unter Umständen könnte man festhalten, daß das Thorshühnchen, um das es sich offensichtlich gehandelt hat, steiler aufflog und im Flug eckiger, eventuell plumper wirkte als das mir recht gut bekannte zierlichere Odinhühnchen.

Erst nach Durchsicht der Literatur ergab sich für mich die Bedeutung der Beobachtung für Österreich und das Neusiedlerseegebiet im besonderen. Interessant auch der Zeitpunkt des Durchzuges im selben Monat (Juni) wie von Lauer-
mann (Egretta 17, 1974) im Jahr 1972 festgestellt.

Rudolf Triebel, 7143 Apetlon