

Zur Ankunft ausgewählter Vogelarten des Rötelseeweihergebietes bei Cham/Oberpfalz

Im Rahmen der seit 1971 laufenden Bestandsuntersuchungen an Brutvogelarten des Rötelseeweihergebietes, werden auch planmäßig Daten zur Ankunft von Brut- und Gastvogelarten gesammelt. Erste Ergebnisse dieses langfristig angelegten Projektes haben Zach & Fischer (Jber. OAG Ostbayern 10, 1983: 143-147) bereits 1983 vorgelegt. Für die meisten Arten liegt nun ein 25jähriger Untersuchungszeitraum vor, so daß eine neuerliche Veröffentlichung angemessen erscheint.

Das Rötelseeweihergebiet liegt im Regental zwischen Cham und Pöying, Landkreis Cham (Koordinaten: 12° 33' - 12° 38' östlicher Länge und 49° 12' - 49° 14' nördlicher Breite). Die Höhenlage schwankt zwischen 360 und 380 m ü. NN. Naturräumlich gehört es zur Cham-Further-Senke. Das Untersuchungsgebiet besteht überwiegend aus der regelmäßig überschwemmten Regenaue sowie den 3 Weihergruppen Rötelsee, Letten-/Angerweiher und Auweiher. Am Nordrand befindet sich ein größerer Waldkomplex.

Zur Erhebung der Ankunftsdaten wurden in den 70er Jahren 2 Kontrollen pro Woche und ab 1981 3-5 Kontrollen pro Woche durchgeführt. Bei den klassischen Zugvogelarten lassen sich die Ankunftsstermine relativ leicht ermitteln. Verschiedene Arten, wie z. B. einige Wasservogelarten, die Feldlerche, der Star oder auch die Rohrammer, versuchen dagegen unregelmäßig in Einzelexemplaren oder Kleintrupps zu überwintern. Die zeitliche Trennung von überwinternden Tieren und heimziehenden Vögeln ist nicht immer einfach. Für die vorliegende Zusammenstellung wurde in solchen Fällen als Ankunftsstermin der Zeitpunkt des Anstiegs der Individuenzahlen gewählt. Isoliert stehende Ankunftsdaten, die als Überwinterungsversuch zu erkennen waren und in keinem Zusammenhang mit der späteren Ankunft standen, blieben unberücksichtigt.

A. Fischer, A. Stelzl und J. Vogl danke ich für die langjährige Mitarbeit. Den Herren J. Bauer, F. Wölfl sowie den viel zu früh verstorbenen W. & H. Dittrich gilt mein Dank für die Überlassung zahlreicher Beobachtungsdaten.

Mittlere Ankunft: Arithmetisches Mittel der Erstbeobachtung aus allen Kontrolljahren
 Früheste Ankunft: Früheste Erstbeobachtung aus allen Kontrolljahren
 Späteste Ankunft: Späteste Erstbeobachtung aus allen Kontrolljahren
 n: Zahl der zugrundeliegenden Kontrolljahre

Art	Mittlere Ankunft	n	Früheste Ankunft	Späteste Ankunft
Haubentaucher	11. März	25	11.02.1995	29.03.1975
Schwarzhalstaucher	18. März	26	05.03.1977	04.04.1987
Weißstorch	10. April	26	23.03.1989	29.04.1997
Pfeifente	07. März	25	04.02.1995	25.03.1978
Schnatterente	01. März	26	02.02.1995	22.03.1996
Krickente	22. Februar	25	01.02.1994	21.03.1987
Spießente	09. März	26	07.02.1981	29.03.1975
Knäkente	14. März	26	02.03.1997	02.04.1987
Löffelente	07. März	26	10.02.1995	26.03.1987
Tafelente	20. Februar	26	01.02.1975	18.03.1987
Reiherente	22. Februar	26	02.02.1974	13.03.1993
Rotmilan	12. März	16	20.02.1993	31.03.1979
Rohrweihe	22. März	26	11.03.1981	11.04.1976
Fischadler	31. März	23	21.03.1978	22.04.1974
Baumfalke	22. April	21	03.04.1978	20.05.1986
Wasserralle	27. März	25	07.03.1989	13.04.1980
Bläßhuhn	27. Februar	25	03.02.1974	21.03.1987
Kiebitz	17. Februar	26	01.02.1975	04.03.1973
Flußregenpfeifer	02. April	25	16.03.1986	19.04.1979
Goldregenpfeifer	11. März	20	21.02.1989	26.03.1980
Kampfläufer	19. März	25	25.02.1978	25.04.1986
Bekassine	12. März	26	24.02.1990	24.03.1973
Uferschnepfe	24. März	26	02.03.1990	17.04.1987
Gr. Brachvogel	01. März	26	19.02.1977	19.03.1987
Dk. Wasserläufer	23. April	25	07.04.1990	10.05.1978
Rotschenkel	26. März	23	10.03.1992	15.04.1975
Grünschenkel	13. April	25	20.03.1995	01.05.1976
Waldwasserläufer	18. März	25	09.02.1992	19.04.1979
Bruchwasserläufer	21. April	26	01.04.1972	12.05.1973
Flußuferläufer	25. April	25	05.04.1994	11.05.1986
Zwergmöwe	22. April	25	22.03.1997	12.05.1978
Lachmöwe	07. März	26	23.02.1990	19.03.1987
Trauerseeschwalbe	26. April	27	22.03.1983	10.05.1974
Ringeltaube	28. Februar	24	12.02.1989	18.03.1987
Hohлтаube	28. Februar	16	04.02.1992	12.04.1986
Kuckuck	24. April	26	14.04.1989	06.05.1978
Mauersegler	28. April	26	18.04.1995	05.05.1974
Feldlerche	15. Februar	26	29.01.1977	06.03.1973
Uferschwalbe	18. April	23	04.04.1983	02.05.1993
Rauchschwalbe	30. März	26	14.03.1989	06.04.1982
Mehlschwalbe	16. April	26	27.03.1995	28.04.1974
Baumpieper	19. April	20	07.04.1987	29.04.1977
Wiesenpieper	08. März	22	20.02.1988	13.04.1976

Zach, P.: Ankomsttermin im Rötelseeweihergebiet, 9-11

Art	Mittlere Anknunft	n	Früheste Anknunft	Späteste Anknunft
Schafstelze	06. April	26	15.03.1975	20.04.1974
Bachstelze	28. Februar	26	15.02.1980	12.03.1974
Heckenbraunelle	13. März	25	02.03.1994	27.03.1976
Blauehlchen	23. März	26	12.03.1991	08.04.1973
Hausrotschwanz	17. März	25	22.02.1994	25.03.1987
Gartenrotschwanz	14. April	24	30.03.1987	30.04.1977
Braunehelchen	17. April	26	30.03.1982	29.04.1972
Steinschmätzer	04. April	24	23.03.1991	24.04.1976
Singdrossel	02. März	21	14.02.1989	21.03.1987
Rotdrossel	14. März	23	02.03.1993	05.04.1975
Feldschwirl	27. April	26	12.04.1981	08.05.1976
Schlagschwirl	14. Mai	16	03.05.1977	26.05.1974
Rohrschwirl	28. April	15	16.04.1989	08.05.1984
Schilfrohrsänger	24. April	26	11.04.1981	07.05.1972
Sumpfrohrsänger	09. Mai	26	30.04.1993	14.05.1974
Teichrohrsänger	01. Mai	26	16.04.1979	11.05.1974
Drosselrohrsänger	03. Mai	27	18.04.1996	18.05.1993
Gelbspötter	06. Mai	25	25.04.1995	13.05.1978
Klappergrasmücke	17. April	26	08.04.1989	28.04.1974
Dorngrasmücke	28. April	26	14.04.1973	08.05.1976
Gartengrasmücke	02. Mai	25	25.04.1996	08.05.1976
Mönchsgrasmücke	08. April	25	26.03.1994	18.04.1978
Waldlaubsänger	25. April	24	15.04.1981	01.05.1986
Zilpzalp	17. März	26	09.03.1997	26.03.1987
Fitis	03. April	26	19.03.1972	08.04.1996
Grauschnäpper	07. Mai	25	23.04.1995	17.05.1980
Trauerschnäpper	22. April	23	01.04.1982	11.05.1994
Beutelmeise	31. März	24	11.03.1997	17.04.1976
Pirol	11. Mai	25	29.04.1989	17.05.1974
Neuntöter	07. Mai	26	29.04.1994	22.05.1992
Star	10. Februar	26	20.01.1974	04.03.1986
Girlitz	14. April	25	31.03.1997	28.04.1973
Bluthänfling	16. März	23	12.02.1991	15.04.1992
Rohrhammer	28. Februar	26	16.02.1993	18.03.1987

Anschrift des Verfassers:

Peter Zach, St. Martin-Str. 4, D-94357 Konzell

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Avifaunistischer Informationsdienst Bayern](#)

Jahr/Year: 1998

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Zach Peter

Artikel/Article: [Zur Ankunft ausgewählter Vogelarten des Rötelseweihergebietes bei Cham/Oberpfalz 9-11](#)