

Brutversuch der Mittelmeermöwe *Larus [m.] michahellis* am Forggensee (Lkr. Ostallgäu, Bayern)

Dietmar Walter

An egg (70.0 x 48.8 mm) of a Yellow-legged Gull was found at lake Forggensee, Ostallgäu district (Germany, Bavaria, Swabia), on 10th Juni 2007. This is the most southerly breeding site in Bavaria.

Dietmar Walter, An der Gasse 18, D-87490 Börwang

E-Mail: aviwald@gmx.de

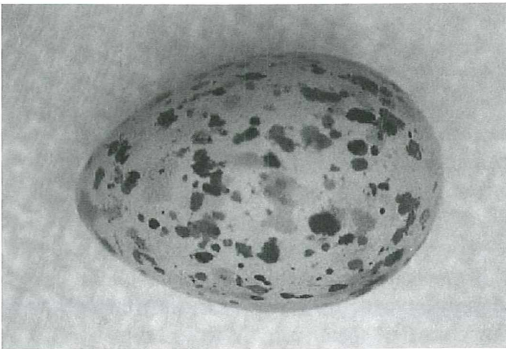


Abb. 1. Ei der Mittelmeermöwe *Larus [m.] michahellis*, Forggensee, 10. Juni 2007. – Egg of a Yellow-legged Gull *Larus [m.] michahellis*, lake Forggensee, 10th Juni 2007.

Foto: Dietmar Walter

Die Mittelmeermöwe *Larus [m.] michahellis*, die noch Mitte der 1990er Jahre als eine Rasse *Larus cachinnans michahellis* der Superspezies „Weißkopfmöwe“ geführt wurde (Barthel 1993), erhielt in der neuen „Artenliste der Vögel Deutschlands“ (Barthel & Helbig 2005) endlich Artstatus. Obwohl sie bereits seit 1968 in der Schweiz brütet (Winkler et al. 1987), wurde diese Art erst 10 Jahre später auch für Deutschland als Brutvogel nachgewiesen. Ab 1978 siedelte sie sich in Baden-Württemberg an (Hölzinger & Boschert 2002). Bis sie allerdings im benachbarten Bundesland Bayern Fuß fasste, vergingen nochmals fast 10 Jahre. 1987 wurde je eine erfolgreiche Brut am unteren Inn und am Chiemsee festgestellt (Reichholf 1988, Lohmann 1989).

Die Besiedlung des Allgäus durch die Mittelmeermöwe erfolgte – trotz der direkten Nachbarschaft zu Baden-Württemberg – noch

später. Erst im Jahr 2005 wurde die erste erfolgreich Brut (2 Jungvögel) vom Illerstausee bei Kardorf (Lkr. Unterallgäu, unmittelbar an der Grenze zu Baden-Württemberg) von Einsiedler und Pudimat gemeldet (Moning 2007).

58 km südwestlich dieses ersten Allgäuer Brutplatzes erfolgte nun im Lkr. Ostallgäu ein Brutversuch dieser Möwenart. Am 10. Juni 2007 unternahm die Familie Pfluger (Wildpoldsried, OA) zusammen mit einer befreundeten Familie eine Segelbootfahrt auf dem Forggensee. An der südwestlichen Spitze des Sees, am Lecheinlauf (nördlich von Füssen und südlich von Achmühle) befinden sich 100–150 m vom westlichen Ufer zwei langgezogene, schmale Kiesbänke (ca. 120–150 m lang und 20–30 m breit). Auf einer dieser Inseln fand die Schülerin Jasmin Pfluger ein halb im Wasser liegendes etwas im Sand eingesenktes großes Vogelei (Abb. 1).

Das einige Tage später in die Hand des Verfassers gelangte Ei, das ganz offensichtlich einer Großmöwe zuzuordnen war, wurde anhand des Werkes „Die Eier der Vögel Europas“ (Makatsch 1974) als das einer Mittelmeermöwe bestimmt. Folgende Maße konnten ermittelt werden: Länge 70,0 mm; Breite 48,8 mm; Gewicht 85,9 g. Es ist zu vermuten, dass Mittelmeermöwen 2007 auf einer dieser Inseln einen Brutversuch unternommen haben. In den letzten Jahren ist die Art ganzjährig am Forggensee zu beobachten und eine Brut wurde längst vermutet (J. Schlögel, mündl. Mitt.).

Die Entfernung zum nächstgelegenen Brutplatz dieser Art, der Insel Sassau im Walchensee, beträgt 49 km in östlicher Richtung. Die Meereshöhe am Forggensee ist mit 782 m nur geringfügig niedriger als am Walchensee (802 m

ü. NN). Geografisch ist der Brutplatz am Forggensee der bisher offenbar südlichste in Bayern.

Literatur

- Barthel, P.H. (1993): Artenliste der Vögel Deutschlands. J. Ornithol. 134: 113-135.
- Barthel, P. & A. Helbig (2005): Artenliste der Vögel Deutschlands. Limicola 19: 89-111.
- Bezzel, E., I. Geiersberger, G. v. Lossow & R. Pfeifer (2005): Brutvögel in Bayern. Verbreitung 1996 bis 1999. Ulmer Verlag, Stuttgart.
- Hölzinger, J., & M. Boschert (2002): Die Vögel Baden-Württembergs, Bd. 2.2. – Ulmer Stuttgart.
- Lohmann, M. (1989): Weißkopfmöwe *Larus cachinnans* brütet 1987 auch am Chiemsee. Anz. ornithol. Ges. Bayern 27: 296-297.
- Makatsch, W. (1976): Die Eier der Vögel Europas. Bd. 2. Neumann Verlag, Leipzig, Radebeul.
- Moning, C. (2007): Ansiedlungs- und Ausbreitungsgeschichte der Mittelmeermöwe *Larus [m.] michahellis* in Bayern. Avifaun. Bay. 4: 23-34.
- Reichholf, J. (1988): Erste Brut der Weißkopfmöwe *Larus cachinnans* in Bayern. Anz. ornithol. Ges. Bayern 26: 270.
- Winkler, R., R. Luder & P. Mosimann (1987): Avifauna der Schweiz, eine kommentierte Artenliste. II. Non-Passeriformes. Ornithol. Beob., Beih. 6.

Eingereicht am 29. November 2007
Angenommen am 6. Dezember 2007

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [46_2-3](#)

Autor(en)/Author(s): Walter Dietmar

Artikel/Article: [Brutversuch der Mittelmeermöwe Larus \[m.\] michahellis am Forggensee \(Lkr. Ostallgäu, Bayern\) 138-139](#)