

(1), Sonthofen und Umgebung (28), Spiesser (1), Zipfelsalp (1).

Landkreis Füssen: 8 Fundorte mit 35 Arten

Bannwaldsee (1), Deutenhausen (1), Freiberg-Eisenberg (1), Illasberg (32), Rosshaupten Bahnhof (4), Senkele-Ach (1), Waltenhofen-Lech (1).

Verzeichnis der 17 benachbarten, nicht-schwäbischen Fundorte

Eichstätt: Altnühl 10 km ob. Eichstätt (1).

Starnberg: Buch am Ammersee (2), Heimathausen (1).

Landsberg: Landsberg Stadtgebiet (11), St.Ottilien (1).

Schongau: Fronreitner See (1), Kläperfilzsee (1), Kreuter Steg (1), Schwarzer Laich (2).

Garnisch-Partenkirchen: Fügsee im Murnauer Moos (2), Haarsee bei Weichs (1), Scherenau an der Ammer (1).

Aalen: Alte Bürg (1).

Ulm: Oberamtsgebiet, ohne nähere Fundortsangabe (50).

Überlingen: Unter-Uhldingen, Ried an der Aach (2).

Bregenz-Walsertal: Gentschelpass (1).

Bludenz: Fornarinsee-Lechquelle (2).

Dreissena polymorpha Pallas im Ammersee!

Im Sommer 1967 sind Herrn Walter Gross am Ammersee-Ostufer bei Breitbrunn zahlreiche kleinere Muscheln als ungewohnt und unbekannt aufgefallen. Ich sandte einige Herrn Hans Modell nach Weiler. Er schrieb am 6.11.67: "Die fraglichen Muscheln sind Dreissena polymorpha Pallas, die Wandermuschel. Aus der Gruppe der Mytilus-ähnlichen. Sie heften sich überall durch ihren Byssus an und wenn sie keine Steine und ähnliches haben, auch an den grossen Flussmuscheln und führen in extremen Fällen deren Absterben durch Verklebung des Atmungsspaltens herbei. Um 1885 haben sie auf diese Weise die schöne Muschelfauna des Lac de Bourget (Savoyen) ruiniert und sie ist bis heute noch nicht wieder ersetzt worden. Sonst ist Dreissena in bayer.Maingebiet verbreitet und durch den Ludwigskanal in die Donau gelangt (von Clessin 1878 dort festgestellt). Bisher hat sie im Alpenvorland nicht Fuss fassen können. Ich vermute auch beim Ammersee Einschleppung durch ein direkt von Norden übergeführtes Boot - wenn nicht irgendeiner an der Seestation Wartaweil Experimente gemacht hat!"

Heinz Fischer

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Augsburg](#)

Jahr/Year: 1968

Band/Volume: [022_1968](#)

Autor(en)/Author(s): Fischer Heinz

Artikel/Article: [Dreissena polymorpha Pallas im Ammersee!. 136](#)