TAYLOR, J. W.: Planorbis corneus v. albinos in Warwickshire (Journ. of Conch., 4, 1884); vergl. Abbildungen in J. W. TAYLOR's Monograph of the Land and Freshwater Mollusca of the British Isles, I, 1894, S. 25, Fig. 31 und S. 30, Fig. 59.

Nachruf. Ole Nordgaard †.

In einem Alter von beinahe 69 Jahren starb am 3. September 1931 im Trondheim Hospital nach kurzer Krankheit unser Mitglied O. Nordgaard, Direktor der Biologischen Station Trondheim Fjord und Kustos am Trondheim Museum, Nordgaard wurde am 8. November 1862 in Tömmeraas, Grong, in Tröndelag, geboren. Nach Abschluß seiner Universitätsstudien war er einige Jahre Lehrer, bis er durch Bekanntschaft mit Dr. Armauer Hansen 1895 die Leitung der Biologischen Station in Bergen übernahm. Als 1906 in Trondheim eine biologische Station errichtet wurde, wurde Nordgaard hier Leiter. In den folgenden Jahren und besonders nach der Erbauung des Schiffs "Gunnerus" hat er eine ganze Reihe besonders marine-biologische Arbeiten geliefert. Sein Arbeitsfeld war die Westküste Norwegens bis Finmarken. Nord-GAARD war nicht bloß ein sehr erfolgreicher und fleißiger Forscher, - Spezialgebiet die Bryozoen der arktischen Meere. - er war auch ein sehr lieber Mensch und wir, seine Freunde, haben in ihm einen sehr treuen Freund verloren. Nordgaard war nicht verheiratet. Seine große Bibliothek wurde der Königl. Norweg. Wissenschaftl. Gesellsch. in Trondheim ge-Dieser und der Biologischen Station in schenkt. Trondheim hat er auch große Stiftungen gemacht.

Hans Schlesch.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Archiv für Molluskenkunde

Jahr/Year: 1932

Band/Volume: 64

Autor(en)/Author(s): Schlesch Hans

Artikel/Article: Nachruf. Ole Nordgaard 36