Kastanienbäumen vor Charlottenhof auf und nieder rennen. Am 30, aber waren schon weit weniger da, und am 7. Dezember sah ich nur noch zwei verspätete Exemplare, zu einer Zeit, wo in manchen Jahren die Flugzeit dieses Spanners

erst beginnt.

Obwohl die Nachtfröste bereits am 11. September begannen, gab es doch bis zum Jahresschlusse keine strenge Kälte. Unter — 3° fiel das Thermometer nicht. Wohl überzogen sich gelegentlich die kleinen Gewässer, z. B. der Bornstedter See, mit Eis, das auch einmal fast einen Menschen hätte tragen können, doch machten dem die warmen Südwestwinde immer bald wieder ein Ende. Bei dem milden Wetter konnte man sieh zu Weihnachten in dem Parke von Sanssouci an blühenden Monatsrosen, Stiefmütterchen und Primeln erfreuen.

Das Jahr 1911 war etwa 1½° zu warm, d. h. eines der wärmsten seit mehreren Jahrzehnten. Die Niederschlagsmenge betrug auch nur (roh) etwa die Hälfte der gewöhnlichen, was eine ebenso seltene Anomalie darstellt.

Schmetterlinge auf hoher See.

Zu diesem interessanten Kapitel gibt Dr. Martin in Nr. 5/6, 1912, der "Mitteil. d. Münch. Ent. Gesellschaft" einige weitere Beiträge. Am 3. Febr. h. a. nachmittags flatterte bei etwa 100 Seemeilen Entfernung des Schiffes von Cevlon ein frisches Weibchen von Papilio hector L. auf dem Promenadendeck der I. Klasse des Schiffes umher und setzte sich an die Hüttenwand an, um hier gefangen zu werden. Ein zweites Exemplar folgte zu gleicher Zeit für mehrere Stunden dem Schiffe, konnte jedoch nicht gefangen werden. Beide Tiere waren zweifellos von der Insel Ceylon her gekommen und wahrscheinlich durch den Wind mit fortgetrieben worden.

Ferner fing Dr. Martin am 9. Februar h. a. 2 Exemplare der Hesperide Hasora badra Moore, und zwar gleichfalls auf einem Dampfer, etwa 300 Seemeilen vor Singapore. Dieselben waren wahrscheinlich in der Nacht vom 7. zum 8. Februar in der Nähe des Ufers der Insel Pulo Weh an Bord gekommen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologisches Jahrbuch (Hrsg. O. Krancher). Kalender für alle Insekten-Sammler

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: 1913

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: Schmetterlinge auf hoher See. 87