

aufzustellen, was allseitig anerkannt wird. Nicht minder anregend hat er in Wort und Bild gewirkt durch die Herausgabe seiner Jahreshefte, die nun in 31 Jahrgängen vorliegen und die durch Austausch der Schriften mit den vorzüglichsten wissenschaftlichen Gesellschaften und Instituten über alle gebildeten Länder der Erde verbreitet sind. Dessgleichen bestrebte er sich durch Vorträge, die in den Wintermonaten mit dankenswerther Bereitwilligkeit von Vereinsmitgliedern gehalten wurden, den Sinn für Naturwissenschaften anzuregen und zu fördern.

Mit aufrichtiger Freude haben wir schon bei der vorjährigen Versammlung in Calw die Mittheilung des Vorstandes, Freiherrn Richard König-Warthausen, über das Bestehen und die Zwecke des unserem Verein sich anschliessenden oberschwäbischen Zweigvereins für vaterländische Naturkunde begrüsst. In dem verflossenen Jahr hat dieser Verein eine sehr lobenswerthe Rührigkeit an den Tag gelegt. Die Zahl seiner ordentlichen Mitglieder, die statutenmässig zugleich Mitglieder des Hauptvereins sind, ist von 50 auf 114 gestiegen, seine regelmässig abgehaltenen Versammlungen haben das Interesse für die Naturgeschichte Oberschwabens befördert und in unserem neuesten Jahreshaft hat er in seinen „Mittheilungen“ das erste literarische Erzeugniss niedergelegt, indem er neben den Statuten und dem Mitglieder-Verzeichniss die erste Abtheilung der Wirbelthiere Oberschwabens, die Säugethiere, bearbeitet durch seinen sachkundigen Vorstand, veröffentlicht hat. Wir wollen ihm auch ferner kräftiges Gedeihen wünschen und möchten dem nördlichen Theil unseres engeren Vaterlandes die Bestrebungen dieser „hoffnungsfrohen Tochter“ zur Nachahmung angelegentlichst empfohlen haben.

Ueber den diessjährigen Zuwachs unserer Naturalien-Sammlung und Bibliothek ist Folgendes zu berichten.

Die Naturalien-Sammlung hat durch die gütigen Bemühungen von 54 Mitgliedern und Gönnern einen Zuwachs von 28 Säugethiern, 34 Vögeln, 4 Nestern und 16 Eiern, 7 Arten Reptilien und 5 Fische, von wirbellosen Thieren 2 Arten Crustaceen, 516 Arten Insecten mit interessanten Entwicklungsformen,