

- Persistenter Identifier:** 1602495396786_31_1875
- Titel:** Jahreshefte des Vereins für Vaterländische Naturkunde in Württemberg : zugl. Jahrbuch d. Staatlichen Museums für Naturkunde in Stuttgart
- Ort:** Stuttgart
- Datierung:** 1875
- Signatur:** XIX/965.8
- Strukturtyp:** volume
- Lizenz:** <https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>
- PURL:** https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1602495396786_31_1875/1/
- Abschnitt:** Ueber das Abwerfen der jungen Rothtannenzweige (Jacob Kober)
- Strukturtyp:** article
- Lizenz:** <https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>
- PURL:** https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1602495396786_31_1875/77/LOG_0023/

Die Arbeiter nehmen an Zahl täglich ab, weil keine dergleichen nachgeboren werden, die Drohnen helfen nichts, sie zehren nur und so muss der Stock seinem Ruin entgegen gehen.

Selbst eine zugesetzte Königin wird — wer sollte es meinen! — meist nicht mehr angenommen, sondern in der Regel abgestochen, weil das völlig irre gewordene, verblendete Volk wähnt, eine eierlegende Königin zu haben. Das meine Herren ist der abnorme, seinem Ruin entgegengehende Stock.

Wie viele Strohkörbe mögen an diesem Uebel leiden, ohne dass der Bienhalter eine Ahnung davon hat; der Korb ist für solche ein verschlossenes Buch. Offen ist nur der Mobilstock. Wer in diesem offenen Buche fleissig und mit Verstand forscht, wirds der Wissenschaft und sich selbst zum Nutzen thun.

IV. Jacob Kober von Stammheim theilte unter Vorzeigung der Belege seine mehrjährigen, beim Sammeln von Tannensamen gemachten Wahrnehmungen über das Abwerfen der jungen Rothtannenzweige mit, wonach diese Erscheinung nicht durch Nagethiere oder Insekten verursacht werden soll.

V. Professor Dr. Hegelmaier in Tübingen demonstrirte einen in Folge ungewöhnlicher äusserer Bedingungen in abnormer Weise entwickelten Fruchträger eines *Polyporus*, wie es scheint zu *P. marginatus* Pers. gehörig, welchen er von einem befreundeten Forstmann, Herrn Revierförster Pfitzenmayer in Bebenhausen, erhalten hatte. Derselbe war an der innern Oberfläche eines hohlen Buchenstammes hervorgetreten und, in dessen Höhlung nach abwärts wachsend und dieselbe erfüllend, zu einem in der Configuration seiner Oberfläche eine Anzahl aufeinandergesetzter Schichten verrathenden Cylinder von 20 Cm. Länge ausgewachsen, an dessen Endfläche das jüngste Hymenium mit einem Durchmesser von 15 Cm. zu Tage liegt.

Derselbe zeigte Fruchträger der *Claviceps microcephala*