

- III. *Avena fatua* v. *ambigua abbreviata*. Desgl.  
 IV. *Avena fatua transiens* mit kahlen Spelzen und behaarten Stielchen der zweiten Blüte.  
 V. Vorige mit behaarten Spelzen.  
 VI. *Avena fatua* v. *sativa*, Stielchen der zweiten Blüte im mittleren Drittel schwach behaart.  
 VII. Oberer Teil des Ährchenstiels von *A. fatua typica*.  
 a. Äußeres Deckblatt.  
 b. Anheftungsstelle des inneren Deckblattes.  
 c. Schuppenartige Fortsetzung der Achse.  
 d. Artikulationsstelle.  
 VIII. Desgl. von *A. fatua* v. *sativa*.  
 a. b. c. Wie vorher.  
 d. Stelle, an welcher die Frucht abgelöst wurde.  
 IX. *Avena fatua* v. *transiens*, Bedeutung der Buchstaben wie bei VIII.

Corrigenda zu E. Krieghoff, Die Grofs-Schmetterlinge u. s. w.

Seite	Nr.	
96		Bei der Zusammenstellung der Arten mufs es heißen: Spinner 139, Spanner 239, Gesamtsumme 857 Arten.
98		5. <i>Parnassius Ltr. B.</i> ( <i>Doritis O.</i> ) mufs als besondere Familie Überschrift werden.
98	4	schreibe: <i>Sorbus „aucuparia“</i> statt „ <i>ancuparia</i> “.
98	5	schreibe: „ <i>suche</i> “ statt „ <i>sucht</i> “.
100	20	schreibe: auf <i>Schlehen</i> und „ <i>Obstbäumen</i> “ statt „ <i>Bäumen</i> “.
101	35	setze nach „ <i>nicht überall</i> “ ein Komma.
102	40	setze nach „ <i>Hachelbich</i> “ ein Komma.
102	48	füge zu <i>Euphemus Hb.</i> „ <i>Diomedes Rott.</i> “ hinzu.
103	48	füge hinzu „ <i>bei Rudolstadt</i> “.
105	75	füge den Worten „ <i>im Mai und Juni</i> “ hinzu „ <i>und wieder im August und September</i> “.
109	115	lies: „ <i>lichten</i> “ statt „ <i>leichten</i> “.
111	16	lies: „ <i>Tauben</i> “ statt „ <i>Traubenschwänzchen</i> “.
119	41	lies: „ <i>anderer</i> “ statt „ <i>anderen</i> “.
121	59	nach „ <i>Luzernklee</i> “ füge hinzu „ <i>Buchen und Saalweiden</i> “.
122	108	schreibe „ <i>Oeneria</i> “ statt „ <i>Oeneria</i> “.
123	76	lies: „ <i>Medicaginis</i> “ statt „ <i>Medicago</i> “.
123		Füge der Anmerkung 1 hinzu: Hr. Prof. Dr. Speerschneider setzte viele Hunderte von Raupen des Eichenseidenspinners <i>Attacus Pernyi</i> im Haine bei Rudolstadt aus, ohne später einen einzigen Kokon oder Falter selbst wiederzufinden, ein Beweis, dafs dieser Spinner in Thüringen sich nicht akklimatisieren läfst.
126	97	lies: „ <i>Sömmerda, Sondershausen</i> “ statt „ <i>Sondershausen, Sömmerda</i> “.
127	113	lies: „ <i>Birken</i> “ statt „ <i>Eichen</i> “.
133	46	lies: „ <i>er</i> “ statt „ <i>sie</i> “.
136	94	lies: „ <i>saugend</i> “ statt „ <i>hängend</i> “.
147	228	lies: „ <i>Vaccinii</i> “ statt „ <i>Vaccini</i> “.
149	258	lies: „ <i>der Möhre</i> “ statt „ <i>in der Möhre</i> “.
167	176	schreibe: „ <i>Lignata Hb.</i> “ statt „ <i>Ligustrata Hb.</i> “.
169	222	streiche „ <i>und</i> “ zwischen Blüten — <i>Kätzchen</i> .
169	226	lies: „ <i>Helveticaria</i> “ statt „ <i>Helvetiaria</i> “.
170	229	lies: „ <i>Tripunctaria</i> “ statt „ <i>Tripunctata</i> “.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Geographischen Gesellschaft für Thüringen zu Jena](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Corrigenda zu E. Krieghoff, Die Groß-Schmetterlinge u. s. w. 242](#)