Einige Betrachtungen über die Verdankungen an Mitarbeiter für Publikationen in unserer Zeitschrift

E. DE BROS

Von unserem Freund und äusserst aktiven Autor Dr. L. Resbanyal haben wir anlässlich seiner letzten Publikation in Nota lepid. einige freundliche Gedanken zum genannten Thema erhalten, die bestimmt alle unsere Autoren interessieren werden, wobei wir allfällige andere Ansichten gerne hören bezw. veröffentlichen würden, handelt es sich doch schliesslich um einen ziemlich wichtigen Bestandteil jeder wissenschaftlichen Publikation.

- 1. Da man normalerweise die angefragten Mitarbeiter, Helfer und Auskunftgeber meistens mehr oder weniger klar versichert, dass sie in der kommenden Publikation mit Namen erwähnt werden, ist man doch verpflichtet, ein solches "Versprechen" zu halten.
- 2. In jeder Publikation gewinnen die Feststellungen bestimmt mehr Aussagekraft, wenn ihre Quellen angegeben sind.
- 3. Für die unentgeltliche und uneigennützige Mühe Aussuchen der Objekte in der Sammlung, Verpackung, Versand, Korrespondenz oder persönliche Unterredungen, etc. haben solche Helfer wohl verdient, dass ihre Mitarbeit in der Publikation erwähnt wird. Dazu haben noch viele unter ihnen durch den Postversand von Sammelmaterial ein gewisses Risiko auf sich genommen.
- 4. Ob nun zu einer Publikation zahlreiche oder nur ein paar Kollegen ihren Beitrag geleistet haben ändert nichts an der Tatsache, dass sie einen persönlichen Dank verdient haben.

Einen Haken gibt es aber, und das darf offen gesagt werden: Bei bestimmten Arbeiten handelt es sich heute um mehr als hundert Namen, die also mehr als eine der wenigen, wertvollen und teuren Seiten der Zeitschrift beanspruchen ...

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Nota lepidopterologica

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: 5

Autor(en)/Author(s): Bros Emanuel de

Artikel/Article: Einige Betrachtungen über die Verdankungen an Mitarbeiter

für Publikationen in unserer Zeitschrift 133