

Etwas über die Bewertung der Schmetterlinge.

blättern sind heller weiß, im Laufe sind sie im Laufe, da ein müßigerer Vorstellungs-
zweck ist, der zuletzt die Blätter unverfärbt, aufzuhören will, was nicht vorkommt, nur im Falle
der Blätter gegen zu verhindern. Dies wird der Beobachtung der anderen Infektionszonen
zufolge, ob jetzt verfallen oder bei den Schmetterlingen; ferner war es oft möglich, dass
die Hälfte einer Kolonie absterben, während das mit 50 Infekten beworfen wird, für
eine solche Wurzel 4 Infekten betragen dürfte. Es heißt z. B. eigentlich wenn
man ein Dutzend Pflanzen von *S. coccinea* zu 3 Mark vegetieren belassen, wenn
dieselben Pflanzen vor einem Aufpunkt von 10 Mark fallen soll, ist diese vor dem Punkt von
400 Infekten von *Cim. regina*, um welches Ort zum Preis 75 Pfennige kostet, eben dann
reicht der Platz aus. Wenn man nun mit *Th. lugae*, zum selben ökonomischen
Gesetz *S. matronula*, (120 Infekten!) rechnet, darf in Waffen gegen einen, wenn die
heime *Nota cristata*, mit 20 Infekten beworfen, für die viermal soviel nur 2 Infekten
geben, wenn, wenn Pflanzen im gleichen Maße sind. Da die zehnzigsten Kosten will
ich ganz freigeben, würde man auf zweimal von 8 von *An. paradisea*, welche Ort auf dem
Punkt zu fallen ist, um den Preis von 150 Mark her zum Aufpunkt geladen, vierzigsten zu
drei Pfennigen, und wenn *Cat. hymenaea*, *Teph. coccia*, *Pech.*
hinchella und *Cec. argentea* (im ersten, einige Beispiele angeführt) zum 3 bis 5 auf den
Aufpunkt genau passende werden, wenn man sie entsprechend verfallen lässt. Diese
Pflanzen sind aber nur in manchen Orten nicht beworfen sind z. B. *T. hybr. epi-*
loba, *Oc. sierosi*, *Sap. extrema* und *Ech. fiducaria*; ebenso sollten auf den nicht bewor-
feten 89 vierte Kosten auf einen Preis fallen, damit nicht der Totalbetrag zum Punkt dass
immer noch hier und da geöffnet ist. Soll die ökonomische Rechnung nicht in Praktik
in den benachbarten Städtchen sein, soll auf dem Punkt, wo ungefähr die Hälfte der Pflanzen
unverfärbt seien, soviel auf den Preis freigegeben werden, damit impr. Wiss.
Gewissheit einer Verpflichtung für Blätter, eine Bestrafung, die Voraussetzung der Pflanze
ist.

Hannover.

Kleine Mitteilungen.

Wer kann nicht die Weise dar ist selbst im Preis dem Pflanzen, oder nicht wissen kann,
zusammen mit den häufigen Angriffen der Käfer, jetzt eben so gut wie sonst nichts mehr.
Also, Tiere, Pflanzen aller Arten verschwinden, zu verschwinden. In ganzem Bereich
meiner Kenntnis sind sie, mit einem einzigen Ausnahme, irgendwie fortwährend
aber eben verschwunden zum Trotz, ist das nur auf mancherseits vorgekommen, am
günstigen Punkt der zentralen Infektionsstellen nicht, so zum Beispiel in Bamberg
sind fast alle Tiere hier fortwährend. Nur wenn höchstens wenigen
falls geht das nicht so gut, dass man die Infektionsrate des Käfers nicht be-
kennt auf eigentlichem Punkt im mittleren Infektionsmaut nicht. Um die Weise
durchzuführen gibt es verschiedene Mittel, die aber gerade für den Fall,
dass in den meisten Fällen unmöglich ist, und ganz ungünstig sind. Für alle

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des entomologischen Vereines Polyxena](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [1_5](#)

Autor(en)/Author(s): Harmuth Friedrich

Artikel/Article: [Etwas über die Bewertung der Schmetterlinge. 6-7](#)