

überall glänzend, nach rückwärts ziemlich erweitert, Hinterleib matt chagriniert. Länge 1,5 mm (bei ausgezogenem Hinterleib). Massachusetts, Marion.

marionensis nov. spec.

10. Flügeldecken nicht punktiert. Länge 1—1,2 mm. Florida.
atomus Cas.
 — Flügeldecken mehr oder minder punktiert 11.
11. Größer, Flügeldecken nach rückwärts stark erweitert, stärker punktiert, rötlichgelb. Länge 1,4 mm. Massachusetts.
robustulus Cas.
 — Kleiner, Flügeldecken nach rückwärts schwach erweitert, feiner punktiert, Farbe dunkler rötlichgelb. Länge 1—1,2 mm.
 Texas *texanus* Cas.
12. 6. und 7. Tergit an den Seiten stark gerandet. Florida.
similis Cas.
 — 6. und 7. Tergit an den Seiten nicht oder kaum gerandet.
 Massachusetts, Michigan *mundulus* Cas.

Ein neues *Anthobium* aus Nordamerika. (Col. Staph.)

Von Dr. Max Bernhauer, öff. Notar, Horn (Nieder-Österreich).

Anthobium frosti nov. spec.

Diese Art steht unserem *rectangulum* Fauv. ungemein nahe und ist diesem im männlichen Geschlecht täuschend ähnlich. Sie ist etwas größer und breiter als die normalen Stücke des *rectangulum*, beim ♂ in der Färbung kaum verschieden.

Das ♂ unterscheidet sich lediglich durch etwas stärkere und weitläufigere Punktierung der Flügeldecken, das ♀ ist außer dieser Punktierung jedoch augenfällig durch schwärzliche Färbung der zwei vorletzten Hinterleibsringe verschieden. Sonstige Unterschiede konnte ich bei den bisher bekannten zwei Stücken der neuen Art nicht ausfindig machen.

Länge: etwas über 2 mm (bei eingezogenem Hinterleib).

Massachusetts: Monterey, 22. VII., C. A. Frost.

In der Sammlung des deutschen entomologischen Museums in Berlin-Dahlem und in meiner eigenen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1928

Band/Volume: [1928](#)

Autor(en)/Author(s): Bernhauer Max

Artikel/Article: [Ein neues Anthobium aus Nordamerika. \(Col. Staph.\) 40](#)