

Apatema sutteri spec. nov. aus Griechenland (Insecta : Lepidoptera : Symmocidae)

Mit 3 Figuren

LÁSZLÓ GOZMÁNY

Abstract. From Greece (Isl. Aegina) *Apatema sutteri* spec. nov. is described.

Apatema sutteri spec. nov. (Fig. 1–3)

Holotypus: ♂; Hellas, I.(nsel) Aegina, Marathonas, 10 m, L(icht-)F(ang) 14. 6. (19)95 leg. et coll. SUTTER, Präp. 4607 SUTTER.

Falter (Fig. 3): Spannweite 12 mm. Antenne schwarz, distal $\frac{1}{4}$ weiß. Labialpalpen weiß. Gesicht weiß, Kopf schwarz. Tegulae weiß, Thorax schwarz. Vorderflügel schwarz, folgende Zeichnung weiß: bei $\frac{1}{5}$ ein kleiner, fast quadratischer Fleck zwischen Costa und Subcosta, bei $\frac{1}{2}$ ein fast gerades, breiteres Querband vom Vorderrand bis zur unteren Zellgrenze, bei $\frac{4}{5}$ ein etwas gebogener, wenig breiterer, bis zur Flügelmitte reichender und am Ende abgerundeter Fleck und bei $\frac{2}{3}$ ein dreieckiger, zugespitzter Tornalfleck. Fransen schwarz. Hinterflügel einschließlich Fransen rauch-schwarz.

Genital ♂ (Fig. 1–2): Sacculus auf gesamter Länge von fast gleicher Breite, fast gerade, nur der äußerste Spitzenteil fein und sehr kurz ausgezogen. Transtilla-Lappen typisch. Aedoeagus mit einer Gruppe zahlreicher, kurzer Cornuti im Spitzenteil. Die Cornuti haben die Form eines fast gleichseitigen Dreiecks.

Genital ♀: Unbekannt.

Artabgrenzung: Vorderflügel in Farbe und Zeichnungselementen sehr kontrastreich. Die Farben der nächstverwandten Arten sind trüber, meist mit Grau oder Braun gemischt, die Zeichnung ist mehr ockerfarben oder gelblich angehaucht, die praeapikale Querbinde ist nie so stark in zwei voneinander weit entfernte Teile getrennt. Auffallend ist auch das weiße äußere Viertel der Antennen. Im Genital des ♂ ist die kurze, dreieckige Form der Cornuti charakteristisch. Alle anderen Arten der Gattung *Apatema* haben an der Aedoeagusspitze eine Gruppe langer, nadelfeiner Cornuti. Auch ist der Sacculus bei keiner anderen Art der Gattung derartig gerade und von annähernd gleicher Breite.

Anschrift des Verfassers:

Dr. L. Gozmány, Hungarian Natural History Museum,
PF 137, H – 1431 Budapest (Ungarn)

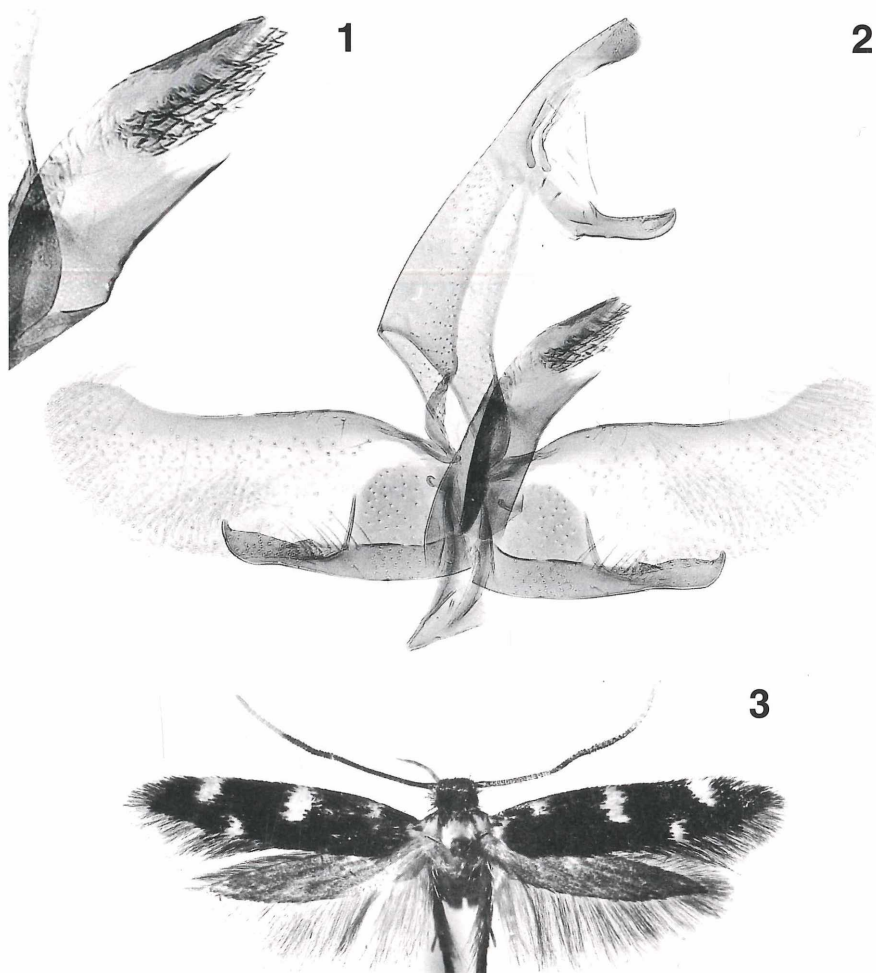


Fig. 1–3: *Apatema sutteri* spec. nov., Holotypus ♂. 1: Aedoeagus, Spitzenteil mit Cornuti – 2: Genital – 3: Flügel.

Das Vorkommen einer bisher unbekannten *Apatema*-Art war an der Typus-Lokalität nicht zu erwarten. Im kontinentalen Teil Griechenlands und auf den naheliegenden Inseln wurde bisher nur die im weiteren mediterranen Gebiet gemeine *Apatema mediopallidum* WALSINGHAM nachgewiesen. Nun hat Herr SUTTER auf Aegina eine auch äußerlich schöne neue Art entdeckt, und so möchte ich sie meinem Freund REINHARD SUTTER widmen.

(Bei der Redaktion eingegangen am 30. IV. 1996)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Reichenbachia](#)

Jahr/Year: 1997-1998

Band/Volume: [32](#)

Autor(en)/Author(s): Gozmany Laszlo

Artikel/Article: [Apatema sutteri spec. nov. aus Griechenland \(Insecta: Lepidoptera: Symmocidae\) 97-98](#)