

ALEOCHARIDER INSAMLADE I POLARREGIONERNA  
AF SVENSKA EXPEDITIONERNA 1883 OCH 1899.

GRANSKADE AF

JOHN SAHLBERG.

I. Spetsbergen.

1. *Atheta (Megista) graminicola* GRAV.

*Aleochara* GRAV. Monogr. Coleopt. Micr. 176 (1806). —  
*Homalota* ER. Käf. Mark. Brand. I, 316. — Gen. et spec. Staph.  
81. — KRAATZ Nat. Ins. Deutschl. 212. — SHARP Brit. Homal.,  
Trans. Ent. Soc. Lond. 1869, 137. — *Atheta* THOMS. Sk. Col.  
III, 62. — *Liogluta (Megista)* REY. Hist. nat. Col. France,  
Aleochariens 1873, 592. — *Atheta (Megista)* GANGLÉ. Käf. von  
Mitteleur. II, 170.

*Aleochara moesta* ZETT. Ins. Lapp. 77.

*Aleochara coracina* SAHLB. Ins. Fenn. I, 350.

*Aleochara longiuscula* SAHLB. ibid. 355.

*Homalota granulata* MANN. Bull. de natur. de Moscou 1846,  
II, 508.

Talrika exemplar af ♂ och ♀ meddelade, alla från Kolbay.

Denna art är en af de allmännaste Aleocharider i norra  
Europa och förekommer mycket talrik i Lappmarkerna ända upp  
i fjällregionen. Vanligast träffas den på fuktiga ängar och äfven  
vid hafsstränder under hafstång. För öfrigt är arten utbredd öfver  
norra Sibirien och nordvästra Amerika samt förekommer äfven  
ehuru sällsynt, i mellersta Europa.

2. *Atheta (Metaxya) subplana* J. SAHLB.

J. SAHLB. Bidr. nordv. Sib. Insektf., Col., Kongl. Sv. Vet. Akad. Handl. Band 17. N:o 4. 90. 609. (1880.) ♂.

Femina differt corpore latiore, capite convexo, fronte æquali, prothorace paullo latiore, medio late sed minus distincte sulcato; segmento ultimo ventrali haud producto, apice obtuse rotundato.

Species colore nigro, geniculis obsolete tarsisque tantum ferrugineis, statura depressiuscula, antennarum articulo tertio præcedente distincte crassiore, obconico sequenti paullo crassiore, oculis parvis, rotundatis ab affinibus distinguenda.

3 hanar och 7 honor från Spetsbergen funnos blandade med föregående art och tagna på samma ställe.

Förut är denna art funnen i några exemplar vid Dudinka nära Jeniseifloden i tundraområdet i arktiska Sibirien äfvensom på Kolahalvön i Ryska Lappmarken; samt enligt EPELSHEIM i bergstrakten vid Irkutsks källor i Östra Sibirien.

## II. Grönland.

1. *Atheta (Metaxya) islandica* KRAATZ.

Stett. ent. Zeit. XVIII. 284 (1857). — GANGLB. Die Käfer von Mitteleur. II, 223, 169.

*Atheta eremita* RYE. Ent. Monthl. Mag. III, 1866, 123. — THOMS. Opusc. ent. III, 331. — J. SAHLB. Enum. Col. Brach. Fenn. 139. — *Homalota* SHARP. Brit. Hom., Trans. Ent. Soc. Lond. 1869, 169. — FAURE, Faun. Gall.-Rh. 735. 83 not. — *Liogluta (Hypnota) eremita* REY. Hist. nat. Col. Brevip. 1873, 604.

Funnen vid Fredriksdal den 27 och 28 augusti af den NORDENSKJÖLDSKA expeditionen 1883.

För öfrigt är denna art funnen på Island, där den först upptäcktes, samt i Skottland, i norra Sverige, på flera ställen i södra, mellersta och norra Finland äfvensom i Schlesien, ehuru den öfver allt förekommer sparsamt och oftast träffas på sum-piga ängar sent på hösten och tidigt om våren.

2. *Gnypeta cavicollis* J. SAHLB. Bidr. Nordv. Sib. Insectf., Kongl. Sv. Vet. Ak. Handl. 17. N:o 4. 85, 564 (1880).

Ett enda exemplar togs på lilla Pendulumön vid östra kusten af Grönland ( $74^{\circ} 40'$  n. br.).

För öfrigt är arten funnen endast på Nikandrovskaön i Jenisei samt vid Tolstoinos invid samma flod inom Tundraregionen i arktiska Sibirien.

### III. Island.

1. *Atheta (Metaxya) islandica* KRAATZ se ofvan.

Funnen vid Eskifjorden d. 2—3 juni af NORDENSKIÖLDSKA expeditionen 1883.

2. *Atheta (Megista) graminicola* GRAV. se ofvan.

Ett exemplar taget vid Eskifjorden tillsammans med föregående.

---

**Rönnbärmalen** (*Argyresthia Conjugella* ZELL.). Det antagande synes verkligen vara riktigt, att denna lilla fjärils larver uppträda i äpplen de år, då deras vanliga föda, rönnbären, saknas. 1898 funnos inga rönnbär, och då voro larverna så allmänna i äpplena, att knappast några dugliga sådana stodo att få. 1899 och 1900 klagades ej från något håll öfver, att frukten skadades på samma sätt som 1898, och då voro bären ymniga. I år däremot är förhållandet i det närmaste detsamma som 1898. Ännu är man dock ej alldeles på det klara rörande denna fjärils lefnadssätt och uppträdande, hvarför uppfödningförsök, såväl med larver i äpplen som rönnbär (ett annat år) borde göras på flera håll. 1898 inköptes till Entom. Anstalten flera liter skadade äpplen, som inlades i burar, men inga fjärilar erhöles. I år äro mindre partier inlagda på ett något afvikande sätt samt mycket tidigare, och hoppas jag kläckningen skall lyckas.

Sven Lampa.