

## ***Lasionycta skraelingia* H.S. funnen i Torne lappmark, Kirunatrakten (Lep., Noctuidae)**

Av GÖRAN PALMQVIST

Tvillingarnas gata 318, S-136 63 Handen, Sweden

### **Abstract**

PALMQVIST, G. A capture of *Lasionycta skraelingia* H.S. at Kiruna in Torne Lappmark, Swedish Lapland (Lep., Noctuidae). — Ent. Tidskr. 95: 179—180, 1974.

The author reports a capture of seven speci-

mens of *Lasionycta skraelingia* H.S. in the vicinity of Kiruna, Swedish Lapland, in July 1974. Of this species only six specimens were previously found in Fennoscandia in the 20th century. A short description of the habitat is given.

I början av juli 1974 besökte författaren Kiruna. Vid insamling av fjärilar strax söder om staden i en granskogsslutning erhölls 7 ex. (4 hanar, 3 honor) av *Lasionycta skraelingia* H.S. Djuren togs på lockbete (jäst äppelmos) under tiden 6/7—9/7. Till lockbetena kom även *Anomogyna gelida* Sp.-Sch., *Anomogyna laetabilis* Zett., *Anomogyna speciosa* Hb., *Episilia alpicola* Zett. och *Diarsia festiva* Schiff. Vädret under fångsterna kännetecknades av växlande molnighet, svag vind till vindstilla och +8—11°C. Biotopen är en gles fuktig fjällgranskog (sumpgranskogstyp) med undervegetation av *Betula nana* L. och *Salix* sp. (se fig. 1). I slutningen finns även några tallbevuxna mossar och gräsmyrar övervuxna med *Salix* sp. Lokalen besöktes senare (13/7—17/7) men då återfanns ej *skraelingia*.

Från Norden är endast 6 exemplar tidigare kända på 1900-talet, nämligen 2 ex. LuLpm, Gällivaara, början av århundradet (Rangnow 1917: 292), 1 ex. Petsamo, König 1939 (Krogerus 1943: 28), 1 ex. Dlr, Dal-Järna, 1965 (A. Larsson, muntl. medd.) och

2 ex. Dlr, Dala-Floda, 1973 (Grönning 1974: 25). De få fynden från 1800-talet rapporteras från Lappland, Lule lappmark, Jämtland och Hälsingland (Aurivillius 1891: 131, Nordström et al. 1969: 43—44). Utom Norden är arten uppgiven från västra Sibirien (Hampson 1905: 56—57).

Biotopen vid Kiruna överensstämmer rätt väl med den för det finländska fyndet. Där emot är de tre exemplaren från Dalarna tagna på tallmossar. Anmärkningsvärt är att samtliga *skraelingia* vid Kiruna fångades på lockbete. Tidigare är endast exemplaret från 1965 taget på detta sätt. Övriga är tagna flygande eller sittande trots att många försök gjorts att fånga arten med lockbete. Då *skraelingia* förekommer på tallmossar i Dalarna, söktes den även (med bete, letning på tallstammar) på tallmossarna i granskogsslutningen vid Kiruna, dock utan resultat. Framtida fynd får visa, om *skraelingia* prefererar sumpgransbiotoper och om det var en tillfällighet eller ej, att den lätt sig fångas på bete.



Fig. 1. Fjällgranskog i närheten av Kiruna. Lokal för *Lasionycta skraelingia* H.S. Foto förf.

## Litteratur

- AURIVILLIUS, C. 1888—91. Nordens fjärilar. — Stockholm.
- GRÖNNING, Ö. 1974. Nya fynd av *Lasionycta skraelingia* H.S. (Lepidoptera). — Entomologen 3: 25. Lund.
- HAMPSON, G. F. 1905. Catalogue of the Noctuidae in the collection of the British Museum. Vol. 5. London.
- KROGERUS, H. 1943. Lepidopterologiska studier i södra Petsamo. — Notul. ent. 23: 19—43. Helsingfors.
- NORDSTRÖM, F., KAABER, S., OPHEIM, M., SOTAVALTA, O. 1969. De fennoskandiska och danska nattflynas utbredning (Noctuidae). — Lund.
- RANGNOW, H. 1917. Verzeichnis der von mir in Schweden, insbesondere in Lappmark gesammelten Macrolepidopteren. — Z. wiss. InsektsBiol. 13: 283—297. Berlin.