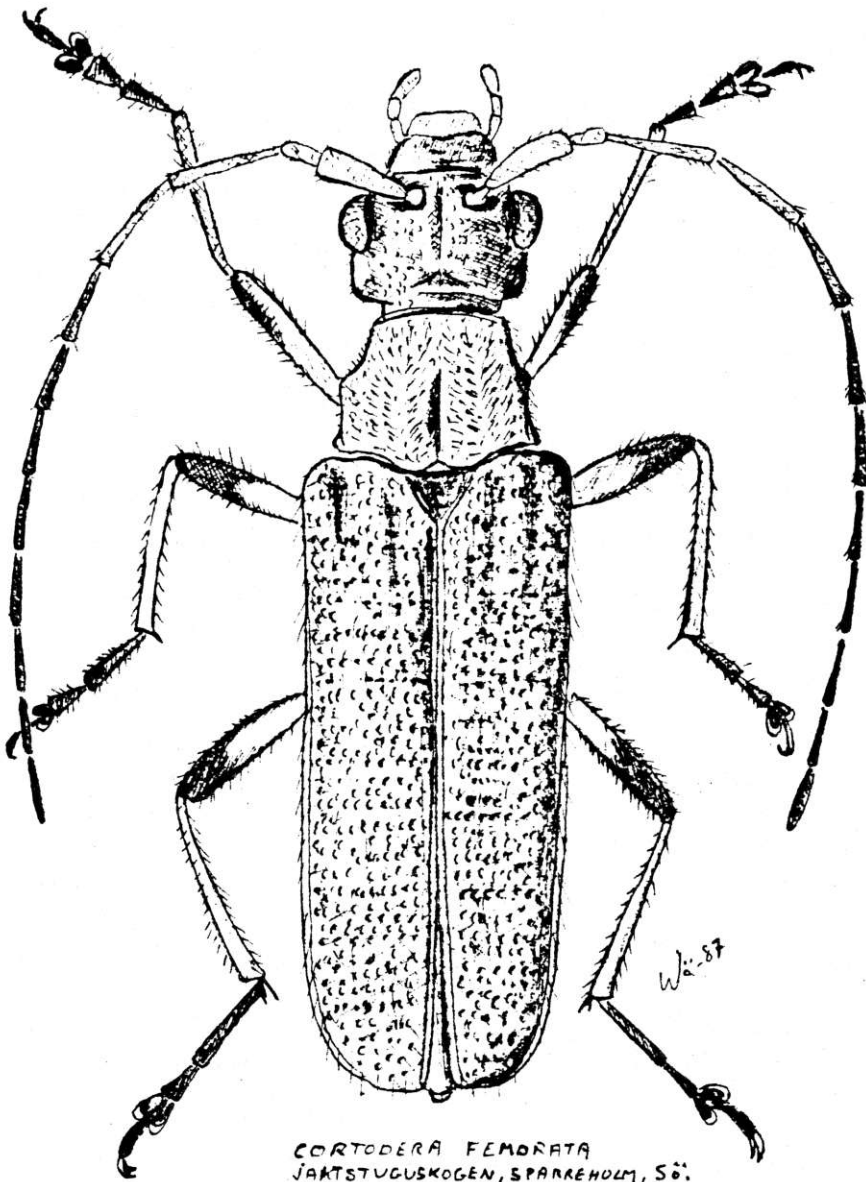


NR. 3: CORTODERA FEMORATA



CORTODERA FEMORATA
 JÄRTSTUGUSKOGEN, SPARRHOLM, Sö.
 8 JUNI 1985

Cortodera femorata är en vacker långhorning med okända levnadsförhållanden. Arten är mörkt rödbrun/svart på huvud, hals-sköld och täckvingar. Antenner och ben är brunröda med undantag av mellan- och bakbenens lårspetsar som är mörkbruna. Ögonen är stora och framträdande och hela djuret är kraftigt behårat. Ingenting står f.n. att läsa om artens larv- eller puppstadium, vilket beror på att man helt enkelt ej känner till dessa. Nåväl, detta stämmer nu inte helt, för Stig Lundberg och Bengt Ehnström har nu grundligt studerat arten, och deras rön kommer att publiceras i E.T.^o så småningom. Redan nu kan dock avslöjas att arten sannolikt är betydligt vanligare än man trott. Den lever ett "dolt" liv både som imago och larv. Vidare kan nämnas att artens larver utvecklas i bl.a. grankottar och i förna. Arten fluktuerar också, sålunda var den t.ex. rätt allmän på 70-talet (varm period?). Bengt Ehnström har även meddelat sina rön till Bílý m.fl., som så småningom kommer att publicera en bok^{m)} om nordeuropas alla cerambycider. Där kommer även bilder av de flesta av våra långhorningars larver att ingå och samtliga nordeuropas 4 Cortodera-arter kommer att beskrivas. För övrigt är arten ej svår att kläcka, enligt Bengt.

/ PETER WÄRMLING

^{m)} i serien FAUNA ENTOMOLOGICA SCANDINAVICA.

^{o)} E.T. = ENTOMOLOGISK TIDSKRIFT