

Histeriden-Gaeste bekannt geworden: *Hetaeriosoma henrici* Rchsp., *Morphetaerius elegans* Rchsp., und zwei *Mesynodites*-Arten (*arcanus* Rchsp., *levis* Rchsp.). Dazu kommt die Staphylinide *Ectitophrura capito* Rchsp.

Originalbeschreibung

Ecton alfaroii Emery (1890). — "Operaria. Pilosa, rufo-testacea, mandibulis, ore et marginibus foveae antennalis fuscis, abdomine pedibusque pallidis, nitida. Caput latitudine sua maxima longius, postice late emarginatum, angulis posticis (praesertim in operariis minoribus) acuminatis, sparse punctatum et in operaria maxima supra, circa punctula piligera, foveolis latis, valde superficialibus, certa luce tantum conspicuis impressum, oculis minutissimis, testaceis, mandibulis striatis et disperse punctatis, margine masticatorio obliquo, edentulo, antennis elongatis, scapo apice parum incrassato, haud dilatato, flagelli articulis penultimis longioribus quam crassioribus. Thorax compressus, elongatus, pronoto antice cum carinula transversa, sutura meso-metanotali leviter impressa, metanoto postice brevissime truncato, disco pro-mesonotali sparse grosse punctato, nitido; metanoto et pleuris subopacis, punctis elongatis, magis minusve in rugas confluentibus. Abdomen nodis pedunculi subaequalibus, parum longioribus quam latioribus, primo punctis obliquis impresso. Unguiculi simplices. Long. 3-5½ mm. — S. José [Costa Rica]. Si avvicina agli *E. spegazzinii*, *hetschkoii*, *angustinode*, *nitens* [*pertyi*] e *californicum*; differisce dal primo pel colore testaceo, da tutti pel torace stretto, e per le antenne lunghe, con lo scapo appena ispessito all'apice".