

2. *Nyctobora azteca*, sp. n. (Tab. IV. fig. 34.)

♂. Minor, castanea vel rufo-castanea, cinereo-tomentosa, subtus nigra; abdomine supra, antennis pedibusque nigris. Alarum venæ ferrugineæ; campus anterior ferruginescens, margine anteriore ferrugineo, limbo apicali leviter grisescente; campus posterior vitreus, limbo posteriore levissime nebuloso. Lamina supra-analis ♂ trapezino-rotundata; lamina infra-genitalis rotundata, elytris crassis.

Long. 20; elytr. 23, latit. elytr. 8.5, pronot. 5.8, latit. pronot. 8.5 millim.

Hab. GUATEMALA, Capetillo (*Champion*).

Extremely like *N. mexicana*, Sauss., except in its much smaller size.

3. *Nyctobora* (*Heminyctobora*) *truncata*, sp. n. (Tab. IV. fig. 33.)

♀. Valida pro genere, tota nigra, pilosa. Caput sparse punctatum. Oculi in vertice invicem valde approximati. Maculæ ocellares flavæ distinctæ. Antennæ nigrae. Pronotum breviusculum, tenuiter punctulatum, margine posteriore leviter rotundato-angulato. Elytra transverse truncata, segmentum mediale leviter superantia, angulo externo rotundato. Campus marginalis rugulatus; campus discoidalis punctulatus, venis obsolete prominentibus. Sulcus analis arcuatus, ad marginem suturalem profundus, in illum perpendiculariter incidens; campus analis propter hoc haud piriformis, apice haud attenuatus. Alæ minutæ, rufescentes. Pedes nigri, spinis obscure rufis; tarsi subtus testaceis. Femora in margine posteriore longiuscule spinosa, in margine anteriore brevius spinosa, basi inermia; femora anteriora brevius spinosa, basi inermia, in margine anteriore spinis brevibus invicem propinquis circiter 8 armata. Lamina supra-analis grandis, punctata, pilosa, semiorbiculariter arcuata, apice vix incisa.

♂. Sextum abdominis segmentum dorsale bisinuatum. Lamina supra-analis sensim ut in ♀, rotundata, sub-incisa.

Larva ♀. Lamina supra-analis trigonalis, apice leviter truncata.

♀. Long. 20.5; elytr. 7, pronot. 6, latit. pronot. 9.2 millim.

♂. Long. 18.6; elytr. 7, pronot. 5.8, latit. pronot. 9 millim.

Hab. MEXICO, Jalisco (*Schumann*, ♀ ♂); GUATEMALA, Capetillo (*Champion*).

MEGALOBLATTA, Dohrn.

Megaloblatta, H. Dohrn, Stett. ent. Zeit. 1887, p. 408.

Statura maxima; color niger. Pronotum et elytra subtiliter sericantia. Vertex ♂ inter oculos angustus. Pronotum sat parvum, plane ellipticum, circumcirca tenuiter marginatum; disco impressionibus 2 obliquis. Meso- et metanotum ♂ posterius utrinque lobum membranaceum spiniformem gerentia. Elytra et alæ maxima, longissima, latissima, apice latissime rotundata, venis longitudinalibus numerosissimis, confertis, furcatis; campo marginali latissimo: in elytris venis costalibus numerosis, valde obliquis, subarcuatis, furcatis impleto; in alis venis longitudinalibus, multifurcatis instructo. Alæ campo anteriore latissimo venis omnibus furcatis; campo intermedio latissimo, campo radiato propter hoc minuto. Pedes graciles. Spina genicularis femorum anteriorum in margine apicali interno exserta. Femora anteriora subtus in margine antico, posteriora in margine postico fimbriata; intermedia subglabra. Femora anteriora apice et tibiæ subtus rufo-tomentosa. Femora anteriora spinis apicalibus 2:1, intermedia 1:1, posteriora 0:0; anteriora parum spinosa. Tarsi graciles, articulis subtus carinatis, apice rotundato-tuberculati (vel si mavis apice pulvis minutis apicalibus flavis instructis); metatarsus posticus subtus remote spinulosus. Arolia inter ungues nulla vel minima, compressa. Abdominis segmenta angulis haud productis; ultimis 2 (♂) angulis valde rotundatis. Ultimum segmentum dorsale ♀ parum, ♂ valde bisinuatum, ♂ in medio rotundato-productum (Tab. V. fig. 15). Lamina supra-analis producta, rotundata, incisa. Cerci longissimi. Pronotum et elytra subtiliter sericea.—♀ ♀ ultimum segmentum ventrale latum, rotundatum.—♂ ♂. Pronotum sat parvum. Segmenta ventralia 3 ultima (Tab. V. fig. 16) valde sinuata, angulis rotundatis. Lamina infra-genitalis stylis 2 acutis instructa.

Habitus specierum majorum generis *Blaberæ*.