

- c. Minores, modice crassæ, parum convexæ.
- d. Minutæ, totæ fulvo-rufo-testaceæ. Elytra venis discoidalibus crassiusculis, venulis costalibus normalibus, rectis.
- e. Elytra apice rotundata, venis costalibus numerosis, confertis. Vena media ramos 3 emittens. Alæ hyalinæ, campo appendiculari rotundato.—14. *domestica*, sp. n.
- ee. Elytra acuminata, margine suturali recto, costali valde arcuato, campo marginali lato, venis costalibus remotis, reticulatis. Vena media furcata; campo anali frequenter fusco. Alæ apice infuscatæ, campo appendiculari acute parabolico.—[15. *alaris*, sp. n.]
- dd. Minus parva. Elytra venis subtilibus, venulis costalibus baseos longissimis, confertissimis, arcuatis, flabellatis. (Tab. IV. fig. 13.) Fulvo-testacea, vel pronoto et elytris fusco umbratis.—21. *flabellata*, sp. n.
- cc. Major, crassa, valde convexa, tota fulvo-testacea. Elytra venis longitudinalibus tantum 2 subtilibus; campo discoidali oblique venoso.—19. *fulgida*, Sss.
- aa. Species castaneæ.
- b. Elytrorum venæ campi discoidalis, ut solitum, crassiusculæ, longitudinales.
- c. Pronoti margines laterales hyalino- vel testaceo-pellucentes.
- d. Elytra elongata, apice rotundata, late hyalino-marginata; lamina supra-analis trigonalis.—[5. *moxa*, Sss.]
- dd. Elytra abdomen parum superantia. Insecta in requiete elliptica, anguste albido-vel testaceo-limbata.
- e. Majores, alis infuscatis.
- f. Elytra testaceo-marginata, apice ad marginem suturalem acuminata, venis costalibus et discoidalibus paucis, gracilioribus. Alarum campus appendicularis sat grandis, basi subrectus.—17. *elliptica*, sp. n.
- ff. Elytra basi albido-marginata. Alæ campo appendiculari minuto.
- g. Major. Alæ nigræ, campo appendiculari obtuso, basi angulato. Lamina supra-analis ♀ trigonalis, fissa.—18. *dohrniana*, sp. n.
- gg. Minor. Alæ pallide infuscatæ, campo appendiculari parabolico, basi transverso. Lamina supra-analis transversa, arcuata.—8. *azteca*, Sss.
- ee. Minutæ, elytrorum margo plerumque tota longitudine albido. Alæ hyalinæ vel nebulosæ.
- f. Paulo majores.
- g. Alarum campus appendicularis sat minutus.
- h. Elytra apice rotundato, testaceo. Alæ subhyalinæ.
- i. Major. Elytra abdomen superantia; alæ illis longiores.—9. *fallax*, Sss.*
- ii. Minor. Elytra abdomen haud superantia; alæ minutæ.—13. *parvipennis*, sp. n.
- hh. Elytra ad marginem suturalem subacuminata, valde reticulata. (Tab. IV. fig. 11.) Alæ nebulosæ, campo appendiculari parabolico.—16. *decipiens*, sp. n.

* *A. lateralis*, Brunner (from South America), seems very close to *A. fallax*, but has more pointed elytra and wings (vide p. 30).