

23. **Eciton minus.**

Labidus minor, Cress. Trans. Am. Ent. Soc. iv. p. 195 (♂) (1872)¹.

Eciton (Labidus) minor, Mayr, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, xxxvi. p. 441 (♂) (1886)².

Eciton minus, Dalla Torre, Cat. Hymen. vii. p. 4³.

Hab. AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE, Texas¹.—MEXIQUE.

[24. **Eciton nitens.**

Eciton nitens, Mayr, Ann. Soc. Nat. Modena, iii. p. 168 (1868)¹; Sitzungsber. Akad. Wiss. Wien, lxi. p. 398 (1870)².

Hab. BASSE CALIFORNIE, San Lazaro (*Eisen et Vaslit*¹).—COLOMBIE; ARGENTINE.]

25. **Eciton swainsoni.**

Labidus swainsoni, Shuck. Ann. Nat. Hist. v. p. 201 (♂) (1840)¹; Westw. Arcana Ent. i. p. 76²;

Smith, Cat. Hymen. vii. p. 8³.

Eciton swainsoni, Mayr, Wien. ent. Zeit. 1886, p. 33⁴; Dalla Torre, Cat. Hymen. vii. p. 6⁵.

Hab. MEXIQUE^{3 5}.—AMÉRIQUE MÉRIDIONALE, jusqu'à Paraguay⁵.

26. **Eciton spoliator**, sp. n.

♂. Long. 8.5 millim. Aspect de l'*E. melsheimeri*, Hald., mais les mandibules sont bien plus grandes et la tête a une autre forme. Les mandibules, longues, arquées et luisantes, laissent entre elles, lorsque leurs extrémités se touchent, un espace qui est bien plus long que la tête et forme environ les $\frac{3}{4}$ d'un cercle. Elles sont lisses, luisantes et ponctuées, très étroites et pointues vers l'extrémité. Labre longuement bifide. Arêtes frontales assez distantes, prolongées en divergeant en un bourrelet qui sépare les ocelles des fossettes antennaires prolongées en arrière et s'évanouit vers les yeux. Ceux-ci sont plutôt petits, n'occupant pas en tout les deux tiers du côté de la tête. La tête est en rectangle transversal, une fois et demie plus large que long. Son bord postérieur est faiblement et largement concave, avec des angles postérieurs arrondis, mais très nets. Yeux ovales. Mésonotum en ellipse allongée, un peu fusiforme, élargi au milieu, rétréci devant et derrière. Métanotum à face basale courte et horizontale, à face déclive subverticale. Le pédicule, vu de dessus, est rectangulaire, transversal, avec les bords latéraux rectilignes et parallèles, le bord postérieur largement, mais peu profondément concave, les angles postérieurs proéminents, les antérieurs arrondis, et le milieu du bord antérieur échancré. Vu de côté, il montre une forte convexité transversale médiane, d'où partent deux surfaces inclinées, l'une antérieure, l'autre postérieure, toutes deux avec une légère concavité transversale vers le bas. Un léger rétrécissement après chaque segment abdominal. Hypopygium avec deux longues pointes latérales très aiguës et une courte pointe médiane aiguë qui n'existe pas chez l'*E. melsheimeri*. Les scapes atteignent l'ocelle latéral. Antennes et pattes médiocres.

Luisant, avec une ponctuation espacée régulière, profonde et grossière sur la tête et le thorax, plus fine et plus abondante sur le pédicule et l'abdomen. De longs poils jaunes abondants sous le pédicule, sous l'extrémité de l'abdomen et aux mandibules. Le reste du corps, les pattes et les scapes sont couverts d'une pubescence jaune soulevée, oblique, fort abondante sur l'abdomen, moins sur le thorax, éparse sur la tête, passant çà et là à la pilosité. Au bord postérieur du pédicule, une brosse assez serrée de poils raides et assez courts. Entièrement d'un roux jaunâtre, avec la tête (sauf les antennes et les mandibules) brune. Ailes poilues, enfumées de brun, avec les nervures et la tache brunes.

Hab. COSTA RICA (*Alfaro*).

Reçu par M. le Prof. Emery.