

6. *STAIANÆ*

Le genre *Staianus*, que j'avais d'abord rapproché des *Sparianthis* (Ann. Soc. ent. Fr., 1888, p. 223), me paraît aujourd'hui devoir former un groupe spécial intermédiaire à ceux des *Palystes* et des *Sparianthis*, mais différant des uns et des autres par la grosseur relative et la disposition de ses yeux, offrant une très grande analogie avec celles des *Cercesta* et des *Epidius* que je rapporte à la famille des *Thomisides* (voy. p. 9).

Le céphalothorax du *Staianus acuminatus* E. Sim. est court, assez convexe en arrière où il est marqué d'une longue et profonde strie thoracique, légèrement incliné en avant jusqu'au bord frontal, qui est tronqué carrément.

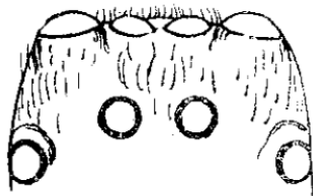


Fig. 59.

Staianus acuminatus E. Sim.
Front et yeux vus en dessus.

Contrairement à ce qui a lieu chez les *Palystes*, les yeux occupent toute la largeur du front; les antérieurs, séparés du bord par un bandeau très étroit, presque nul, sont en ligne tout à fait droite, très inégaux, les médians étant plus de deux fois plus petits que les latéraux, qui sont proéminents, élevés, comme ceux des *Thomisides*, sur de larges saillies obtuses; les postérieurs sont en ligne récurvée, à peine plus large que la première, presque équidistants, avec les médians un peu plus petits que

les latéraux postérieurs et que les médians antérieurs, avec lesquels ils figurent un trapèze environ aussi large que long (fig. 59).

Les chélicères, robustes et convexes, mais assez courtes, ont la marge inférieure armée de deux dents égales et isolées.

La pièce labiale, un peu plus large que longue et arrondie au sommet, n'atteint pas le milieu des lames, qui sont cependant assez courtes, larges et convexes.

Le sternum et les pattes diffèrent peu de ceux des *Palystes*; les épines sériées inférieures des tibias et métatarses des deux premières paires sont seulement beaucoup plus longues (3 paires aux tibias, 2 paires aux métatarses et quelques épines latérales plus petites); leurs tarses, relativement plus longs, un peu courbes et convexes, rappellent ceux des *Stasina* du groupe des *Sparianthis*.

L'abdomen, obtusément tronqué en avant, est fortement et longuement atténué en arrière, subacuminé avec les filières terminales.

Ce groupe ne renferme qu'une seule espèce relativement petite, originaire de Madagascar.