

L. 14, 5 à 17 mill. D'un roux ferrugineux clair, avec l'abdomen brun, les pattes, les antennes et les mandibules testacées. Abdomen lisse et luisant, avec de gros points enfoncés sur son 1er segment, dont la base est en outre finement réticulée. Articles 3 à 7 des funicules plus de 3 fois plus longs que larges ..... *H. cruentatus*—Smith. Chez les trois espèces, la tête, le thorax et le pédicule sont profondément et grossièrement réticulés-ponctués.

Liste des espèces du genre *Harpegnathos*.

1. *H. saltator*, Jerdon.

Malabar, Tellicherry et Mysore (d'après Jerdon). Comme cette espèce n'a jamais été retrouvée depuis Jerdon et que cette région est précisément celle d'où l'on reçoit le *H. cruentatus*, Sm., j'incline fortement à penser que les deux espèces sont synonymes et que Jerdon aura décrit un exemplaire dont la tête était particulièrement foncée.

Il faut cependant attendre un plus ample matériel pour trancher définitivement la question. Si j'ai raison, l'espèce devra prendre le nom de Jerdon.

2. *H. venator*, Smith.

= *H. rugosus*, Mayr (var).

♀. Identique à la description que Mayr donne de son *H. rugosus*, et identique à l'ouvrière. Mais le 1er segment abdominal a de longues fossettes au lieu des rugosités indiquées par Mayr. Ocelles vers le milieu de la tête. Yeux atteignant les articulations mandibulaires. Pronotum assez grand, prenant sur le dos du thorax autant de place que le mésonotum qui est petit. L. 18 à 20 mill.

♂. Ailes avec 2 à 3 cellules cubitales, deux cellules discoïdales et une cellule radiale fermée. Mandibules assez rudimentaires. Antennes longues, filiformes, avec le 1er article du funicule court, aussi large que long. Epistome grand, en trapèze. Aire frontale très grande, triangulaire. Les antennes sont insérées derrière l'aire frontale, à côté des arêtes frontales qui sont très courtes, très rapprochées et situées tout-à-fait derrière l'aire frontale. Mésonotum avec deux forts sillons convergents. Palpes maxillaires d'au moins cinq longs articles. Pygidium terminé en longue pointe aiguë.

Les caractères précédents sont ceux du genre et sont tirés en partie du *cruentatus* ♂ (pour les ailes spécialement).

L. 10 mill. Mandibules larges à la base, puis se terminant en une pointe assez longue, grêle, étroite, atrophiée, dirigée en avant. Tête en rectangle arrondi, plus large que longue. Yeux plutôt moins gros que chez la ♀. Devant le scutellum, entre lui et le mésonotum, une concavité courte, bordée de deux arêtes et fortement striée au fond. Lisse et luisant, sauf le thorax qui est grossièrement rugueux, ponctué ou ridé (en long sur le métanotum). Sur la tête quelques rides très éparées, surtout derrière les ocelles, où des rides plus fortes font deux petites arêtes longitudinales. Une pilosité fine et jaunâtre abondante sur les pattes, moins abondante ailleurs. Peu de