inférieure, son allure plus large et trapue, la forme de la tête et du pronotum, qui est dépourvu également de carène médio-postérieure, la position des fossettes antennaires, la forme du pygophore chez le mâle, du valvifer II chez la femelle.

G. Kapoetius, n.

Allure générale: trapue, assez large, taille petite par rapport aux autres genres connus du groupe; bords latéraux des hémélytres parallèles, téguments lisses.

Tête presque horizontale; vertex convexe, lisse; frons arrondi, nettement séparé du clypeus par un creux bien marqué; clypeus remarquablement large et saillant, épais, arrondi (fig. 1 – 2), yeux assez gros, saillants, mais de hauteur inférieure à celle de la tête. Fossettes antennaires placées très bas, au-dessous de la moitié de l'oeil, leur bord ventral arrivant quasi au niveau de celui de l'oeil; bucculae assez étroites.

Antennes du type classique dans la tribu (v. fig. 1). I plus épais, à peu près de la longueur de la tête; II un peu plus mince, cylindrique, au moins deux fois plus long; III et IV un peu plus minces encore; III est le plus long, IV de longeur voisine de celle du I.

Rostre, de longueur moyenne, atteignant les coxae II ou III.

Pronotum (fig. 1-2) transverse, trapézoïdal, avec le collet caractéristique du groupe, sans arêtes latérales mais aux flancs légèrement concaves, au bord postérieur presque droit; calli larges, transverses, ovales, assez saillants, occupant environ le tiers antérieur du pronotum, séparés l'un de l'autre, sur la ligne médiane, par un étroit espace plan, et, du disque, par des sillons bien marqués; parties latérales du disque plus ou moins ridées; de chaque côté, sous les calli et au-dessus des pleures (fig. 1-2, t), on trouve près du bord antérieur, un petit tubercule, plus ou moins conique, caractéristique. Xyphus prosternal triangulaire, plat, aux bords latéraux légèrement concaves, à l'extrémité arrondie.

Scutum découvert, scutellum presque plat, triangulaire, avec un mucron apical effilé et une fossette basale allongée transversalement (fig. 1, f), plus large au milieu, parfois à peine marquée, ou interrompue par une brève avancée médiane du disque scutellaire; elle est en continuité avec de légères concavités du bord postérieur du scutum.

Hémélytres dépassant largement l'abdomen. Cuneus aussi large que long, son bord interne dépassant quelque peu le milieu de la corie. A l'aile postérieure les nervures sont incolores, Cu2 est bifurqué.

Pattes de longueur moyenne et d'allure classique. Fémurs fusiformes aplatis, les III plus longs et plus larges; tarses de 3 articles avec I le plus court et III le plus long (fig. 3); Pseudarolia absents. Ces derniers sont d'ailleurs très petits chez la plupart des représentants de la tribu.