

amination of the type of *lederi*. If the Danish form C is not *lederi* it must be an undescribed species.

The form C appears in Denmark to be rarer than the two other species. I have found it in horse- and deer-manure in Jægersborg Dyrehave in July to September, most often only few in numbers, still on a single occasion in considerable numbers (in horse-manure on half-shaded forest-ground, on the 20th July 1946). In Denmark it was hitherto only found in a few specimens from another locality, Svenstrup in Sealand.

Une nouvelle espèce de genre *Passaloecus* Shuck.

(Hym. Spheg.).

Par K. Fæster.

***Passaloecus clypealis* n. sp.**

♀. La partie centrale du bord antérieur du clypéus est fortement saillante, également arrondie (approximatif demi-elliptique); la longueur du clypéus dans la ligne médiane peu inférieure à la longueur du scape; sa partie extrême jusqu'à une distance du bord antérieur à peu près comme la largeur du funicule fortement retroussée, ce que donne au clypéus, vu de côté, une conture marquée en forme d'un S. La tête, vu par devant, plus longue que large. Triangle des ocelles à angle droit ou faiblement aigu. L'interstice entre les yeux composés et les ocelles postérieures environ $1\frac{1}{2}$ fois plus grand que l'interstice entre ceux-ci. Seulement un sillon bien pourvu de fossettes sort de la suture épisternale. A chaque côté du scutum vis-à-vis les tegulae un sillon court (le sillon parapsidal), entièrement droit, étincelant et empreinté comme formé par le pression d'un fil de couteau; la surface environnée nettement courbée vers le fond du sillon. Callus humeral, autant qu'observé, blanc. Mandibules au dessus à couleur d'ivoire, presque blanches; au bout brunes. Labre brun foncé. Les tibias I bruns clairs, en devant sans de raie longitudinale plus claire, par là aussi plus sombre que les mandibules. Les stries d'épinote aux côtés, non seulement au dessus de celui, plus ou moins rétifiquement confluants.

♂. Clypéus de presque la même forme, mandibules et callus humeral de la même couleur comme chez la femelle. Les articles de funicule sont au dessous étincelants et brunâtres, ce qui se produit à force de taches lisses, chauves, ovales et voutées; aux ar-

ticles du milieu les taches sont approximativement deux fois plus longues que larges. Ces taches quoiqu'elles sont plus voutées que la surface environnée et un peu saillantes autour de celle-ci, leur saillie n'est pourtant pas assez prononcée pour être bien remarquable vue de côté. Bord postérieur du 2'-5' sternite avec des apofyses extrêmement minces, membraneuses, en continuation du plan de la surface du sclerite; elles sont en règle plusieurs fois plus longues que larges et régulièrement placées comme les dents d'un peigne (élargissement 64—96 fois). Tarses I et II d'une nuance presque blanche.

Par la forme du clypéus cette espèce se distingue de tous les autres espèces paléarctiques, chez lesquelles la partie centrale du clypéus est garnie de petites dents ou droitement coupée et avec des coins aigus.

L'espèce se place près du *gracilis* Curt. et présente le même habitus que celui-là inclusivement l'étranglement fort entre le 1' et 2' segment abdominal, mais elle est encore plus élancée. De commun avec cette espèce elle a aussi la tête étroite et le sillon unique sortant de la suture épisternale.

Outre par la forme de clypéus chez les deux sexes elle se distingue du *gracilis* par les sillons parapsidaux empreintés, les stries de l'épinote plus ou moins rétifiquement confluentes aussi au côtés de celui-ci, les tibias I unicolores de la femelle et les tarses I et II bien clairs, presque blancs du mâle.

Pendant que l'espèce, quant à la forme des articles du funicule du mâle, n'est conforme qu'au *gracilis*, il a les apofyses le long du bord postérieur des sternites de commun en outre avec le *gracilis*, aussi avec *borealis* Dahlb. et *turionum* Dahlb.

Le type (♂, marqué Basnæs, Danemark 1. 7. 25, Coll. Erik B. Hoffmeyer) est gardé dans le Museum Zoologique du Copenhague.

Notes on Danish Nematocera, with a description of *Tipula jutlandica* n. sp.

By Peder Nielsen, Silkeborg.

Petauristidae (Trichoceridae).

Petaurista forcipula Niels.

In 1920 (Ent. Medd. XIII, p. 160) this species was described on specimens found in a locality North of Silkeborg. As far as I know this species has not yet been found outside the boundaries of Denmark, and not until October 13, 1940 did I find the