

Mas : niger nitidus, pedibus fuscis, mandibulis tarsisque pallidis ; scapus brevissimus, pauxillum longior quam primus articulus flagelli ; oculi majusculi prominuli ad os approximati ; squama et abdomen formatione fere ut in operaria, sed nigra vel fusco-nigra, nudiora. — Long. fere 3 millim. ; ala ant. 2,5 millim. hyalina.

Habitat rarius in apricis, sub lapidibus, individuis paucis consociatis se latens ; lucem quasi fugere videtur operaria, quae ut insectum cæcum, cum Latreilleo, considerari debeat. Numquam plura quam 8 individua simul prope Parisios vidimus in eadem latebra. Mares seminæque raro mense septembri observantur.

Les deux autres espèces connues, pour l'Europe, de ce genre, le *Ponera quadrinotata* (Lös.) Mayr, à quatre points noirs sur l'abdomen, et le *P. ochracea* Mayr, *t. c.*, p. 148, n'ont été rencontrées qu'en Italie. Le premier paraît être dépourvu d'yeux ; et du second M. Mayr ne connaît que la femelle.

FIG. 23. *Ponera contractæ* : a. antenna ; b. palpus maxillaris ; c. palpus labialis ; d. labium ; e. mandibula.

IV. TYPHLOPONA Westw., Lucas.

Mandibulæ sublineares arcuatæ, apice bidentatæ, dente posteriore multoties minore. Palpi maxillares valde minuti bi-articulati, labiales etiam bi-articulati, sed multoties longiores, articulis cylindricis. Oculi (saltem operariæ) et ocelli nulli. Pedes mediores. Squama petiolaris crassa nodiformis. Abdomen oblongo-cylindricum, inter segmentum 1 et 2 obsolete vel vix constrictum. — Genus arcte affine *Poneræ*.

1. TYPHLOPONA ORANIENSIS Luc. *Explor. Alger.* II, p. 302, t. 16, f. 11.

Operaria : pallide rufa glabra nitida, sparse subtiliter punctata, mandibulis infuscatis ; clypeus brevis tuberculis munitus binis cariniformibus ; caput ad os paullo latius quam vertice ; antennæ validæ (2,5 millim. longæ), ad os insertæ, 11-articulatæ (non computata radicula scapi globulari), scapo sursum dilatato robusto, depresso (longitudine articulorum 7 insequentium), flagellis suscescentibus pubescentibus ; thorax dorso aequalis, sutura unica in medio visibili, metanoto linea longitudinali posteriorius impresso ; nodus petiolaris altitudine thoracis abdominisque, cylindricus. — Long. 5-11 millim.