

Indess besitzt Südamerika einige mit *Ph. megacephala* nahe verwandte Formen, welche von ihr kaum specifisch verschieden sind, wie *Ph. cameroni* MAYR und *laevifrons* MAYR.

Ph. morrissi FOREL.

N. Jersey, Florida.

var. *dentata* MAYR.

Virginia, Missouri.

Ph. commutata MAYR.

Florida.

Ph. hyatti n. sp.

♀. *Testaceus, capite obscuriore, pedibus pallidis, clypei mandibularumque marginibus nigricantibus, pube suberecta et setis longis hirtus, nitidulus. Caput haud magnum, paulo longius quam latius, postice incisum, lobis occipitis rotundatis, sulco verticis occipitisque transverse crenato, clypeo nitido, lateribus rugoso, fronte medio laevi, lateribus striata, laminis frontalibus mediocris longitudinis, spatio inter ipsas et oculos punctulato et rude rugoso-reticulato, opaco, rugis post oculos sensim evanescentibus, vertice subnitido, occipite nitido; mandibulis extrema basi striatis; antennarum scapo marginem occipitis fere attingente, prope basin compresso, abrupte curvato et subdilatato. Thorax pronoto nitido, rotundato, mesonoto metanotoque crebre punctulatis, opacis, illo cum impressione transversa haud profunda, hoc utrinque dente trigono, valido, acuto. Abdomen pedunculi opaci nodo 1. crasso, superne impresso, 2. paulo latiore, transverse ovato, segmentis sequentibus subnitidis, punctulatis.*

Long. $4\frac{1}{2}$ —5 mm; Caput (sine mandibulis) $1,4 \times 1,3$ mm.

♂. *Pallide testacea, longe pilosa, capite, prothorace abdomineque nitidis, mesonoto superne et pedunculo subnitidis, pleuris metanotoque opacis, crebre punctatis; capite ovato, genis striatis, spatio inter laminas frontales et oculos punctato, subopaco, mandibulis basi striatis, antennarum gracilium scapo occiput tertia parte circiter superante; pronoto rotundato, mesonoto prominulo, metanoto dentibus brevibus acutis, abdominis pedunculi segmento 2. praecedente parum latiore, ovato. Long. 3 mm.*

S. Jacinto, Californien; gesammelt von Herrn ED. HYATT und mir von Herrn PERGANDE zugesandt.

Diese Art gehört zur südamerikanischen Gruppe der *Ph. fallax*