

muendet in die 2. Cubitalzelle deutlich vor der Mitte (etwa am 2. Fuenftel). Genitalien (s. Taf. 43): Stipes dem von *minor* aehnlich, aber apikal enger abgerundet; Volsellen gegabelt; Dorsalteil der Sagitten so lang wie der Ventralteil.

Arbeiter und Weibchen unbekannt.

Geographische Verbreitung. — U.S.A., California: Mojave Desert.

Untersuchtes Material. — 1 Paratype von Mojave Desert, Calif., J. M. Swaine leg. 15.X.25.

Diskussion. — Diese Art ist durch die Kopfbildung charakteristisch. Fig. 2 auf Taf. 41 wurde nach der von M. R. Smith veroeffentlichten Originalzeichnung hergestellt; in dieser Figur ist der Kopf etwas mehr nach vorn geneigt als in der von mir nach der Paratype angefertigten Fig. 5 auf Taf. 56. Meine Figur gibt eine genaue Dorsalansicht. Fig. 7 auf Taf. 43 zeigt den Kopf im Profil. — *N. mojave* steht *microps* n. sp. am naechsten, unterscheidet sich aber durch breiteren Kopf, etwas groessere Augen und Ocellen, laengere Geissel, kuerzere Beine, die Form des Stipes und das Fluegelgeaeder. Bei *microps* n. sp. ist der Scapus ungefaehr so lang wie Geisselglied 1-4; das 1. Tarsenglied an den beiden Vorderbeinen ist kuerzer als 1/2 Tibie, und die Trennungsader der beiden Cubitalzellen muendet in den Basalast der Radialis etwas vor der Mitte.

Originalbeschreibung

Eciton (Neivamyrmex) mojave M. R. Smith (1943). — "Male. Length 8.25 mm. Head approximately one and one-half times as broad as long. Eye rather small, moderately convex, protuberant. Ocelli small, only slightly extending above the general surface of the head; summit of protuberance concave; lateral ocellus at least twice its greatest diameter from inner margin of eye. Region of head between eye and lateral ocellus appearing round when head is viewed anteriorly. Frontal carinae with a pronounced groove between them extending from posterior border of clypeus to anterior ocellus; each carina not forming a distinct ridge above an antennal socket. Antennal scape robust, approximately as long as combined length of first 3 funicular segments; all funicular segments except the first two distinctly longer than broad. Anterior border of clypeus approximately straight. Mandible moderately long, curved, tapering from base to apex and ending in an incurved point that is neither long nor unusually acute. Eye not occupying all of the side of the head, there being a small area between the border of the eye and the mandible and a much larger area posterodorsad of the eye. Region of head behind ocelli flat or weakly concave. Occipital flange lacking. Head, from above, much more produced behind the eyes than in *minus*. Thorax approximately one and one-half times as long as high, somewhat projecting above head; mesonotum slender, convex, bearing anteromedian and parapsidal lines. Epinotum, in profile, subtruncate or weakly concave. Legs unusually small. Anterior half of petiole with sharply margined sides; ventral surface with a prominent protuberance. Gaster slender, compressed, with distinct constrictions