

BULLETIN

DU

Musée royal d'Histoire  
naturelle de Belgique

Tome XII, n° 20.  
Bruxelles, septembre 1936.

MEDEDEELINGEN

VAN HET

Koninklijk Natuurhistorisch  
Museum van België

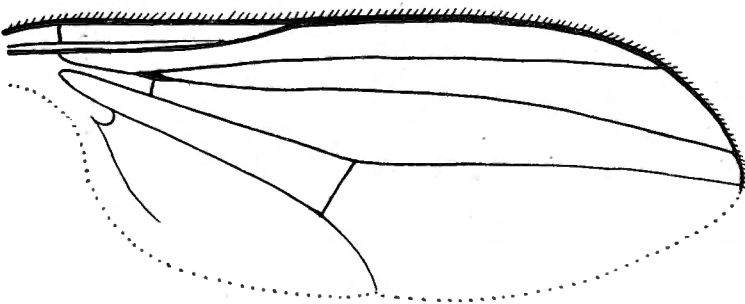
Deel XII, n° 20.

Brussel, September 1936.

UN DOLICHOPODIDE NOUVEAU DE BELGIQUE  
(*MEDETERA BELGICA* N. SP.),

par O. PARENT (Berck-Plage).

Femelle. Front terni par un givré gris blanc. Face : épistome à givré gris blanc, clypéus noir bronzé, peu brillant. Palpes et trompe noirs. Cils postoculaires inférieurs noirs. Antennes noires à soie noire, 1 fois  $1/2$  aussi longues que la face. Mésonotum et écusson ternis par un givré gris cendré, 2 chètes d. c. robustes à l'arrière, précédés d'une série de 4-5 chétules de longueur croissante vers l'arrière. Acrosticales bisériées, réduites, les dernières moins longues que l'intervalle séparant les deux séries. Chètes prothoraciques noirs. Abdomen sombre, noir vert, à peine



brillant. Hanches et trochanters noirs, hanches nues. Pattes noires entièrement, tibiais même les moyens sans aucun chète. Protarse III égal aux  $4/5$  de l'article suivant. Ailes grises, à nervures noires ; segment basilaire de la 4<sup>e</sup> bien plus court que

l'apical ; convergence des nervures 3 et 4 égale à  $1/2$ . Transverse postérieure égale aux  $2/3$  de la section apicale de la 5°. Balanciers noirs. Cuillérons blanc sale, à bordure noire et cils noirs. Long. : 2 mm.

Mâle inconnu.

Patrie : Malmédy, Pouchon des Cuves, 27. VI. 1935, A. COL-LART.

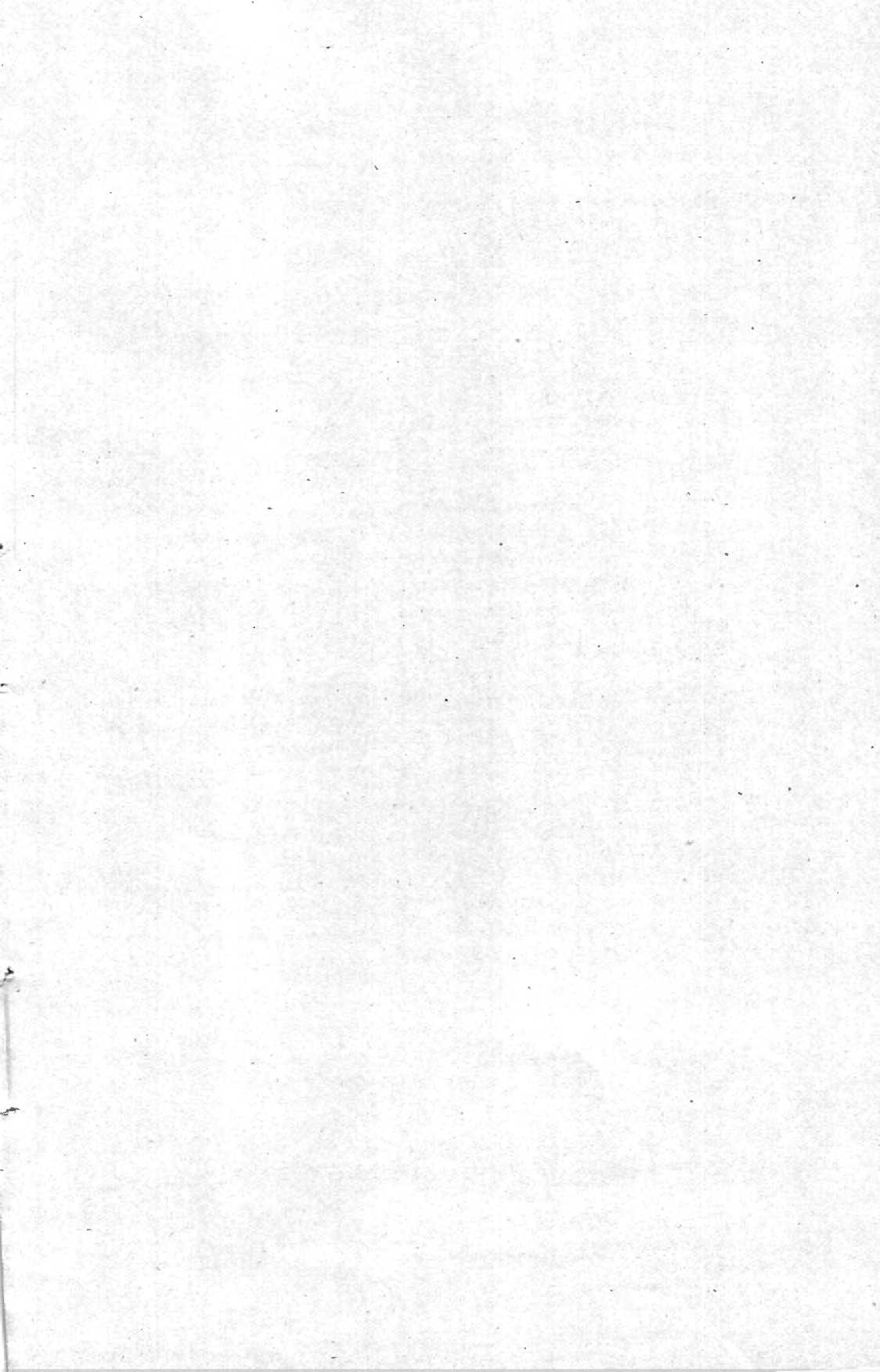
Type au Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique (I. G. 10.607).

REMARQUE. — Cette espèce dont le tibia II est dépourvu de chète au voisinage de sa racine, fait groupe avec *M. glauccella* MEIG., *M. muralis* MEIG. et *M. tertia* BECK. Elle ne peut venir en comparaison qu'avec *M. tertia* BECK. dont elle se distingue de la façon suivante :

— Un seul chète d. c. robuste. Balanciers jaunâtres. Nervures longitudinales 3 et 4 presque parallèles. Nervures brunes . . .  
 . . . . . *tertia* BECK.

Deux chètes d. c. robustes. Balanciers noir franç. Convergence des nervures longitudinales 3 et 4 égale à  $1/2$ . Nervures noir franç . . . . . *belgica* n. sp.

Berck-Plage, 21 mars 1936.



GOEMAERE, Imprimeur du Roi, Bruxelles.