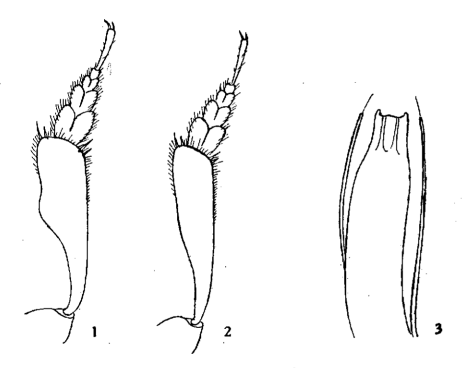
## Un Catops nouveau pour la faune de Belgique

par F. CATELIN.

Parmi de nombreux Catops fuliginosus ER. capturés dans la Forêt de Soignes (Espinette Centrale) le 9-9-1946, j'ai eu le bonheur de découvrir 1 d de la très intéressante sous-espèce inermis JEANN.



1. Catops fuliginosus Er. s. str., tibia antérieur du G. — 2. Catops fuliginosus Er. subsp. inermis Jeann., tibia antérieur du G. — 3. Catops fuliginosus Er. s. str. et subsp. inermis Jeann., pénis.

Le Catops fuliginosus ER. subsp. inermis JEANN. se distingue du type par la forme des tibias antérieurs du O.

Chez Catops fuliginosus Er. s. str. les tibias antérieurs of sont plus épais et présentent du côté ventral une tubérosité très apparente; chez la sous-espèce inermis Jeann. les tibias antérieurs sont plus minces et la tubérosité ventrale est obsolète (voir corquis 1 et 2.

Chez les deux formes le pénis est absolument identique (voir croquis 3). Tandis que le Catops fuliginosus Er. s. str. est répandu dans toute l'Europe occidentale et centrale, la sous-espèce inermis Jeann. n'est citée que d'Europe orientale.

Roumanie: Transylvanie, Câmpeni, monts Bihar (Jeannel); Scàrisoara: monts Bihar (Jeannel); Brasov: Alpes de Transylvanie (Deubel) Banat: Bàile Erculane (Wingelmüller; Jeannel).