

Une forme rare de *Colias hyale* L.

On sait que la ♀ de *C. hyale* L. se présente sous deux fasciès : 1° la forme typique, de couleur blanchâtre, 2° une forme beaucoup moins fréquente, d'une coloration jaune identique à celle du ♂. Le cas inverse peut se présenter chez le ♂, mais il est extrêmement rare. Un tel spécimen (ma coll.) a en effet été capturé par M. G. COREMANS à Strijtem (Brabant) au cours de l'été 1947. La couleur de fond de ce *C. hyale* L. est d'un blanc bleuâtre qui rappelle beaucoup celle de certains ♂♂ des espèces boréales *nastes* B. et *tyche* BOBERG. Cette forme que nous considérons comme atavique est **nouvelle pour la faune belge**. FRITSCH, *Ent. Rundschau*, 30, p. 46, 1913, a décrit une ♀ sous le nom de *argentea*, notre ♂ est presque identique à cette forme et peut donc être considéré comme l'allotype de *argentea* FRITSCH. — L.-A. BERGER.

Déformation des tibias postérieurs chez une Noctuelle.

Un *Agrotis clavis* HUFNGL. capturé par nous à Linkebeek en VIII-1947, a ses deux tibias postérieurs presque symétriquement déformés. La déformation a l'aspect d'une baïonnette et peut être très exactement comparée, en petit, à la baïonnette de certains Pins qui ont subi un arrêt de croissance dû au sectionnement du bourgeon terminal. — L.-A. BERGER.

— M. A. VAN HOEGAERDEN commente une exploration entomologique qu'il a faite dans les Alpes dolomitiques du nord de l'Italie en compagnie d'un collègue français (M. G. PECOUD). Il signale diverses captures intéressantes pour la faune des Carabiques de cette région.

— M. COLLART montre de la part du R. P. LICENT une lithographie en couleur de *Eligma Narcissus* CR. (Lépid.) qui a fait l'objet d'une communication à la séance précédente.

— M. L. FRENNET donne des précisions au sujet des captures faisant l'objet de la note publiée d'autre part.

— La séance est levée à 16 heures.

Sur quelques nouveaux *Pterostichini* d'Afrique

(Coleoptera Carabidae)

par S.-L. STRANEO (Gallarate, Italie)

DEUXIEME PARTIE

Metaxenus sudanensis n. sp.

Long. 8,7 mm. ; max. lat. 3,5 mm. Colore nigro, undique fortiter iridescenti, elytris immaculatis, antennis, partibus oris et pedibus brunneo-ferrugineis. Caput leve; oculis amplis, parum convexis, sulcis frontalibus fere nullis, tantum apud basim antennarum præsentibus; antennis modice elongatis, articulis 4° et sequentibus pubescentibus. Pronotum trapezoidale, long. 1,9 mm.; lat. 3,1 mm.; antice modice excavatum, lateribus modice rotundatis, maxima latitudine parum ante basim posita; lat. anter. 2,2 mm.; lat. bas. 3 mm.; angulis anticis modice prominentibus, parum acutis, apice rotundato; angulis posticis fere rectis, apice rotundato; basi non punctata, utrinque sulco brevi longitudinali notata, ad latera fortiter marginata; canaliculo laterali angusto, poris setigeris binis prædito, quorum postico conspicuo, apud angulos posticos posito; disco convexo, apud angulos posticos, inter sulcos basales et marginem lateralem, depressione parva prædita; linea mediana levi, parum impressa, antice et postice parum elongata. Elytra convexa, elongato-ovalia; long. 5,3 mm.; max. lat. 3,5 mm.; humeris parum obtusis, apice minute dentato, striis profundis, crebre punctatis, interstitiis convexis, præcipue apicem versus, tertio impunctato. Subtus præepisternis levibus, metepisternis elongatis, processu prosternali fortiter et late marginato, sternitibus, latera versus, sparse punctatis, sternite anali punctis binis utrinque prædita (♀). Pedes ut in speciebus generis *Metaxenus* instructi, tibiis intermediis tamen spinulis subtilioribus