

Note sur le genre Chrysis.

J'avais rassemblé les matériaux pour faire un petit travail sur les *Chrysidés d'Europe* et méditerranéens, basé sur la classification de Dahlbom, quand j'ai su que deux savants collègues étrangers, MM. Radozskowsky, à Saint-Petersbourg, et Gribodo, à Turin, allaient nous donner le résultat de leurs longues recherches sur ce charmant groupe d'hyménoptères.

J'attendrai ces travaux pour les résumer et faire au moins un petit catalogue raisonné de ces « Mouches dorées », mais en attendant, je dois à quelques collègues qui m'ont envoyé des *Chrysidés* à déterminer, deux mots d'explications sur des noms de genre qu'ils ne trouveront dans aucun auteur.

Adoptant les *Phalanges* de Dahlbom, je subdivise le nombreux genre *Chrysis* en 8 sous-genres, d'après la conformation du dernier (3^e) segment de l'abdomen, et je résume en un seul mot le sous-genre, comme l'a fait H. de Saussure pour les *Scolia* et *Elis*, en disant : *Di-Elis*, *Tri-Elis*, *Di-Scolia*, *Tri-Scolia*, etc. Ainsi donc j'appelle :

- 1^{er} S.-G. **Olochrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment est entier;
- 2^e — **Gonochrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment est à pans coupés;
- 3^e — **Monochrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment porte une dent;
- 4^e — **Dichrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment porte deux dents (point de commentaire).
- 5^e — **Trichrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment porte trois dents;
- 6^e — **Tetrachrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment porte quatre dents;
- 7^e — **Pentachrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment porte cinq dents;
- 8^e — **Hexachrysis**, les *Chrysis* dont le 3^e segment porte six dents.

Voici le catalogue que j'en ai dressé jusqu'à présent :

Olochrysis *arata* Dahlb.; *aurifrons* Dahlb.; *affinis* Lucas; *Austriaca* Fab.; *Baëri* Rad.; *basalis* Dahlb.; *bicolor* Dahlb.; *candens* Germ.; *Cirtana* Lucas; *cærulipes* Fab.; *cuprata* Dahlb.; *cyanura* Kluz; *cylindrica* Evers.; *dichroa* Dahlb.; *Dournovii* Rad.; *flammea* Lep.; *gastrica* Kluz; *Germari* Wesm.; *Gyllenhali* Dahlb.; *Humboldti* Dahlb.; *hybrida* Lep.; *incrassata* Spin.; *insignis* Lucas; *integrella* Dahlb.; *refulgens* Spin.; *simplex* Dahlb.; *socia* Dahlb.; *sulcata* Dahlb.; *Tafnensis* Lucas; *tarsata* Kluz; *transversa* Dahlb.; *unicolor* Lucas; *uniformis* Dahlb.; *varicornis* Spin.

Gonochrysis *albipennis* Kluz; *aurichalcea* Lep.; *cras-simargo* Spin.; *Dahlmaci* Dahlb.; *dimidiata* Fab.; *dives* Lucas; *elegans* Lep.; *emarginatula* Spin.; *erythromelas* Dahlb.; *integra* Fab.; *mediocris* Dahlb.; *mixta* Dahlb.; *Saussurei* Chev.; *Segusiana* Gir.; *sinuosa* Dahlb.; *tricolor* Lucas; *unicolor* Dahlb.; *versicolor* Spin.

Monochrysis *hybrida* Lep.; *Leachei* Schk.; *succinctula* Spin.

Trichrysis *cyanea* Lin.

Tetrachrysis *æruginea* Dahlb.; *analis* Spin.; *angulata* Dahlb.; *angustata* Schk.; *Armena* Spin.; *assimilis* Dahlb.; *auripes* Wesm.; *Blanchardi* Lucas; *bidentata* Lin.; *brevidentata* Schk.; *comparata* Lep.; *cærulans* Fab.; *chlorosoma* Dahlb.; *curvidens* Dahlb.; *cyanopyga* Dahlb.; *Dahlbami* Chev.; *distinguenda* Spin.; *fulgida* Lin.; *gracilis* Schk.; *Grohmani* Dahlb.; *ignita* Lin.; *Illigeri* Wesm.; *impressa* Schk.; *inæqualis* Dahlb.; *indigotea* Duf.; *manicata* Dahlb.; *marginata* Schk.; *nitidula* Fab.; *ornata* Schk.; *pyrophana* Dahlb.; *pyrrhina* Dalman; *Ramburi* Dahlb.; *rutilans* Ol.; *Schousboci* Dahlb.; *scutellaris* Fab.; *semicineta* Lep.; *soluta* Dahlb.; *splendidula* Rossi; *Stoudera Jurina* (♂ de *fulgida*) *succincta* Lin.; *terminata* Dahlb.; *versicolor* Lucas.

Pentachrysis *amæna* Evers.; *lusca* Fab.; *Megerlei* Dahlb.

Hexachrysis *dives* Dahlb.; *micans* Rossi; *pulchella* Spin.; *violacea* Pr.; *Zetterstedtii* Dahlb.

Je crois qu'il y a beaucoup de variétés dont les divers auteurs ont fait des espèces, mais je n'ai pas encore eu assez d'occasions de voir de grandes collections de *Chrysidés* pour oser aborder la synonymie. Dans la même espèce, la diversité de nourriture me paraît avoir influence sur la coloration; j'en ai élevé beaucoup, mais j'ai besoin d'en élever beaucoup encore pour établir des règles à cet égard.

J. Lichtenstein.

NOUVELLES.

M. Ducret-Dufour nous a adressé quelques exemplaires du *Pogonochærus ovatus*, en nous informant qu'il a trouvé en abondance cette espèce le 3 février. Ils ont tous été pris contre un mur de son jardin, alors qu'il y avait encore de la neige; mais la température était ce jour-là de + 14°.

..

M. Gribodo nous charge d'informer ses correspondants que ses occupations professionnelles l'ont empêché de s'occuper d'entomologie pendant un certain temps. Il les prie de l'excuser pour ce fait d'avoir négligé ses correspondances.

CORRESPONDANCE.

M. M. J., à Berne. — Le n° 14 des *Petites Nouvelles* n'a jamais existé, ayant été numéroté 15, par suite d'une erreur typographique. Il se trouve remplacé par le n° 15 bis.

DEMANDES & OFFRES.

Un de nos collaborateurs, M. Maurice Girard, 9, rue Thénard, à Paris, prie les entomologistes de vouloir bien lui adresser les indications à leur connaissance sur les Coléoptères attaquant les