

BOLETÍN
DE LA
Sociedad Entomológica de España

COMUNICACIONES

Liste de fourmis d'Espagne recueillies
par Mr. J. M. Dusmet

Déterminées par le Dr. F. SANTSCHI, de Kairouan (Túnez)

Sousfamille des MYRMICINÆ

- Myrmica lævinodis* Nyl.
Covadonga.—Castellcir (B.).—Sahún (H.). 11, VII,
24).—Viladrau (G.).
Myrmica rubra L.
S. Aniol.
Myrmica aloba For.
Viçrà (B.) (11, VIII, 26) 1 ♀.
Myrmica scabrinodis Nyl.
Nuria (L.).—S. Esteban de Llémana (G.).
Messor structor Latr. st. *ibericus* Em.
Sierra de Guadarrama.
Messor barbarus L.

Sevilla.—Pozuelo de Calatrava.—Huelva.—Mérida.
Fortuna.—Aldeavieja.—Jaén.—Puerto de Santa María.

Messor instabilis Sm. st. *sanctus* For. v. *Bouvieri*
Bond.

Fortuna.—Archena.

Aphenogaster (Aphenogaster) testaceopilosa Luc.
st. *iberica* Em.

Archena.

Aphenogaster (Aphenogaster) testaceopilosa Luc.
st. *senilis* Mayr.

Vaciamadrid.—Albacete.

Pheidole pallidula Nyl.

Vaciamadrid.

Pheidole pallidula st. *tristis* For. v. *cicatricosa*
Stitz.

Benasque VIII, 25 1 ♀.

Crematogaster Auberti Em.

Sierra de Guadarrama.—Vaciamadrid.—Montarco.
Tiermas VIII, 26, 1 ♀, ♀.

Montserrat.—Melilla (Candell).

Crematogaster Auberti v. *Vogti* For.

Montarco.

Crematogaster scutellaris Ol.

Malagén (De la Fuente).—Archena.

Leptothorax Fuentei Sants.

Vaciamadrid.

Tetramorium caespitum L. *ruginode* Stitz.

Sousfamille des DOLICHODERINÆ

Tapinoma nigerrimum Nyl.

Pasacuellos.—Vaciamadrid.—Sierra de Guadarrama.—Sevilla.

Tapinoma nigerrimum v. *ibericum* Sants.

Galapagar (Madrid).—Parla, 28, V, 27 ♂, ♂.—Fortuna, V, 28 ♂, ♂.—Puerto de Santa María, ♀.

Tapinoma erraticum Latr.

Sierra de Guadarrama.—Malagón.

Tapinoma Simrothi Kraus.

Vaciamadrid.—Benasque.—Huelva.

Dolichoderus (Hypoclinea) quadripunctata L.

Viladrau (G.).

Sousfamille des FORMICINÆ

Camponotus (Camponotus) vagus Scop.

Viladrau (G.).

Camponotus (Myrmoturba) aethiops Latr.

Sevilla.—Sierra de Guadarrama.

Camponotus (Myrmoturba) Foreli Em.

Vaciamadrid.—♂, ♀.—Tiermas.—Aranjuez.—Archena.—Fortuna.—Belinchón.

Camponotus (Myrmoturba) silvaticus Ol. v. *catalanus* Em.

Fortuna.—Archena.

Camponotus (Myrmoturba) silvaticus st. *pilicornis* Rog.

Villaharta (Córdoba).

Camponotus (Myrmosericus) micans Nyl.

Vaciamadrid.—Huelva.—Pozuelo ♂.—Fortuna.

Camponotus (Myrmosericus) cruentatus Latr. Arenas S. Pedro (pr. Ávila).—Tabescono.—Villaharta (Córdoba).—Mósteles.—Viladrau (G.), 6, VIII, 26 ♀.

Camponotus (Myrmentoma) piceus Leach. *spissinodis* For. v. *Dusmeti* n. var. ♂. Epinotum concave comme chez la var. *figaro* Em., mais le corps est entièrement noir, les pattes en parties brun rougeâtre. (Au moins le pronotum rougeâtre chez *figaro*). On trouve des passages entre ces deux formes. Ressemble aussi beaucoup à *piceus* type, mais celui-ci a l'écaille nettement plus amincie vers le sommet.

Vilafrá 3 ♂ (types).—Archena.—Ríofrío (Guadalaja-

ra.—Montarco.—Villalba (Madrid).—France: Pyrénées Orientales, Mont Canigou (A. Weiss).—Var, Mont Fenouillet (Parker).

Camponotus (Myrmentoma) lateralis Ol. v. *balearis* Sants.

Sierra Nevada. 1 ♂. Cette variété fait passage à la var. *Armouri* Wheel des Baléares et que j'ai reçue du Maroc et de Marseille.

Lasius (Lasius) niger L.

Tarragona.—Sahún.—Covadonga ♂, ♀.

Lasius (Lasius) niger v. *grandis* For.

Sierra Nevada.—Sierra de Guadarrama.—Bilbao. Benasque.—Covadonga.—Albacete.

Lasius (Lasius) brunneus Latr.

Pozuelo de Calatrava.

Lasius (Lasius) emarginatus Latr.

Montserrat.—Viladrau.—S. J. Abadesas.

Lasius (Formicina) flavus F.

Covadonga.

Lasius (Dendrolasius) fuliginosus Latr.

Covadonga.

Polyergus rufescens Latr.

Gijón.

Formica (Formica) rufa L.

Sierra de Guadarrama.

Formica (Formica) rufa st. *pratensis* Retz. v. *nigricans* Em.).

Benasque.—Escaray (Logroño). Sahún (H.^a). VII, 1930, 1 ♀.

Formica (Formica) rufa st. *Dusmeti* Em.

Cotos.

Formica (Raptiformica) sanguinea Latr. v. *flavorubra* For.

Covadonga.—Leitariegos.—Exemplaires un peu plus foncés que la var. *flavorubra*, mais sans les taches brunes de la forme type.

Formica (Serviformica) subrufa Rog.

Sierra de Guadarrama.—Fortuna.—Cabacés 2, VII, 18 ♂, ♀. Ce ♂ décrit avec doute par Emery, appartient bien, comme il le supposait, à *subrufa*.

Formica (Serviformica) fusca L.

Gijón.—Sahún.—Covadonga.—Sierra de Guadarrama, ces derniers, font passage à la var. *Lemani* Bond.

Formica (Serviformica) fusca st. *glebaria* Nyl.

Sierra de Guadarrama.—Sierra Nevada.—Gijón. Benasque.—Tiermas.—Tarragona.—Gilbat.

Formica (Serviformica) fusca st. *glebaria* v. *pyreneæ* Bond.

Sierra de Guadarrama.—El Pardo.—Benasque.—Viladrau.—S. Juan Abadesas (6).

Formica (Serviformica) fusca st. *glebaria* v. *rubescens* For.

Gijón.—Sierra Nevada.—Tiermas.—Benasque.

Formica (Serviformica) fusca st. *glebaria* v. *decepiens* Bond.

Sahún.—(H.) 9, VII, 30. 1 ♀, ♀.—Balenyá (B.) 27, VII, 28 1 ♀.

Formica (Proformica) nasuta Nyl.

Vaciamadrid.

Formica (Proformica) nasuta v. *depilis* Sants.

Zamora.—Sierra de Guadarrama.

Cataglyphis (Monocombus) viatica F.

Puerto de Santa María.

Cataglyphis (Monocombus) viatica v. *velox* Sants.

Sevilla.—Chez cette variété les grandes ouvrières ont les pattes plus claires que chez le type.

Cataglyphis (Monocombus) hispanica For.

Mérida. Exemplaires foncés passant à la variété *nigroides* Sants.

Cataglyphis (Monocombus) cursor Fonsc. st. *pilicornis* Forel, v. *tibialis* Bond.

Salamanca. 2 ♀. Cette variété se distingue de *pilicornis*

nis par l'absence de poils dressés au scape, et de *cursor* type par la rareté de la pilosité dressée sur le corps.

Cataglyphis (Cataglyphis) albicans Rog. st. *iberica* Em.

Almería, Samajerva, un ♂ isolé donc d'identification incertaine.

(Les noms de localités qui ne sont pas suivis de date ni de signes concernent seulement les ouvrières).

