

SUPLEMENTO
AL
CATÁLOGO DE LOS FORMÍCIDOS ARGENTINOS

I
(ADDENDA ET CORRIGENDA)

POR CARLOS BRUCH
Jefe de la Sección Zoológica del Museo de La Plata

Desde que publiqué el catálogo de las hormigas del país ¹ me ocupo, cuanto puedo, con estos interesantes insectos, con el propósito de estudiarlos y contribuir a su mejor conocimiento. Durante un viaje que á principios del año pasado hicimos con el doctor Eduardo Carette al Alto Pencoso (San Luis), recogimos buen número de nuevas especies y observaciones biológicas. Luego, al empeño de mis buenos amigos, señores Weiser, Shipton y de otros más, debemos otros tantos descubrimientos en hormigas, que junto con aquéllas pudieron ser estudiadas por nuestro eminente mirmecólogo el profesor Forel.

Doy, pues, cumplimiento a mi vieja promesa y ofrezco con el presente opúsculo el primer suplemento al catálogo referido, agregándole además de las especies últimamente descritas, otras más, de las cuales hice omisión involuntaria, como también ciertos errores o cambios sistemáticos que algunas de las especies experimentaron.

Con esta lista, el número de nuestras hormigas, hasta ahora conocidas, se eleva á 43 géneros y a un total de 353 formas distintas entre especies, subespecies y variedades.

La Plata, 1º de octubre de 1915.

¹ BRUCH, *Catálogo sistemático de los formícidos argentinos*. *Revista del Museo de La Plata*, tomo XIX, segunda parte, páginas 211-234, 1914.

Fam. **FORMICIDAE**

Subfam. **PONERINAE**

Anochetus Mayr

Mayri Em. var. *australis* Em. Bull. Soc. Ent. * Salta, Rosario de
Ital., 37, 1905, p. 117, f. 2, ♀. la Frontera
(Weiser).

Ectatomma Sm.

edentatum Rog. subsp. *Mac Donaghi* For. Bull. * Entre Ríos (Mac
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. Donagh).
351, ♀.

Holcaponera Mayr

striatula (Mayr), *Horae* Soc. Ent. Ross., XVIII, * Córdoba (Canals
1884, p. 32, ♀. (*Gnamptogenys*); *ibid.* Verh. Weiser).
zool. bot. Ges., Wien, 1887, p. 542, ♀,
♀, ♂.

Ponera Latr.

opaciceps Mayr, ♀ *deser.* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. * Córdoba, Santa
Nat., 50, 184, 1914, p. 264. Fe, Salta.

Subfam. **DORYLINAE**

Eciton Latr.

hirsutum Santschi, *Rev. Suisse de Zool.*, 20, 1912, Misiones.
p. 523, f. 2, *a-b*, ♂.
(*Acamatus*) *Hopei* (Shuck.) *Ann. Nat. Hist.*, V, 1840, Santiago del Es-
p. 248, n° 6 ♂ (*Labidus*) — Mayr, Wien. tero.
Ent. Zeit., V, 1886, p. 33.
Illigeri (Shuck.) *Ann. Nat. Hist.*, V, 1840, p. 397, Santiago del Es-
n° 3-4, ♂ (*Labidus*) — Mayr, Wien. Ent. tero.
Zeit., 1866, p. 33.
(*A.*) *pseudops* For. subsp. *Garbei* For. *Ann. Soc.* * Salta (Weiser).
Ent. Belg., 1912, p. 47, ♀.
subsp. *grandipseudops* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. * Salta (Weiser).
Nat., 50, 185, 1915, p. 353, ♀.

- (A.) Shuckardi Em. Mem. Accad. Sc. Bologna, (5), Córdoba.
8, 1900, p. 521.
- (A.) Spegazzinii Em. ♂ descr. Gallardo, An. Mus.
Nac. Bs. Aires, 1915, p. 5, f. 2.

Subfam. **MYRMICINAE**

Atta F.

- levigata Sm. subsp. Vollenweideri For. = *Atta*
Vollenweideri For.
- (*Acromyrmex*) lobicornis Em. var. pencosensis * San Luis (Alto
For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, Pencoso).
1914, p. 282, ♂.
- (*Möllerius*) fracticornis For. var. Joergenseni * Mendoza (Joer-
For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 181, 1913, gensen).
p. 34, ♂, ♀.
- (*M.*) Silvestrii Em. ♀ descr. Santschi, Rev. Suisse * Santa Fe, San
de Zool., 20, 1912, p. 530. Luis.
- (*M.*) Silvestrii Em. subsp. Bruchi For. = var. * Río Negro.
Bruchi For.
- (*Trachymyrmex*) Iheringi Em. var. tucumana For. * Tucumán (Ship-
Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, ton).
p. 282, ♂.

Cyphomyrmex Mayr

- rimosus Spin. var. pencosensis For. Bull. Soc. * San Luis (Alto
Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 281, ♂. Pencoso).
- subsp. transversus Em. Bull. Soc. Ital., 37, 1905, * Salta (Weiser),
p. 161. Tucumán
(Shipton).

Apterostigma Mayr

- Steigeri Santschi, ♀ descr. Rev. Suisse de Zool., Buenos Aires.
20, 1912, p. 529.

Strumigenys Sm.

- Hindenburgi For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, * Salta (Weiser).
185, 1915, p. 357, ♂.

Cryptocerus Latr.

- angustus* Mayr, Verh. zool. bot. Ges., Wien, XII, 1862, p. 759, ♀: *ibid* l. c., 1887, p. 365, ♂, ♀, ♂. Santiago del Estero.
- Iheringi* Em. Bull. Soc. Ent. Ital., XXVI, 1894, p. 205. * Tucumán.
- maculatus* Sm. Trans. Ent. Soc. Lond., 1876, p. 607, 6, pl. 11, f. 6, ♀. * Tucumán (Ship-ton).
- peltatus* Em. subsp. *Ellenriederi* For. var. *tucumana* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 281. * Tucumán (Ship-ton).
- ridiculus* Santschi, Bull. Soc. Ent. Fr., 1915, p. 207, fig. 1, ♀. * Santiago del Estero.

Cremastogaster Latr.

- brevispinosa* Mayr, subsp. *Moelleri* For. var. *tucumanensis* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 271, ♂, ♀. * San Luis (Alto Pencoso), Tucumán (Ship-ton).
- subsp. *tumulifera* For. Verh. zool. bot. Ges., Wien, 58, 1908, p. 369. * Buenos Aires, Salta (Weiser), Jujuy (Schuel).
- var. *convicta* For. Mém. Soc. Ent. Belg., XIX, 1912, p. 215. Buenos Aires.
- subsp. *crucis* For. var. *carminis* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 270, ♂. * San Luis (Represa del Carmen).
- distans* Mayr, Sitzber. Akad. Wiss., Wien, LXI, 1870, p. 402, ♂. * Salta (Weiser).
- var. *rugiceps* For. Deutsch. Ent. Zeit., 1911, p. 301, ♂, ♀. * Salta (Weiser).
- quadriformis* Rog. subsp. *Roveretoi* For. Bull. Vaud. Sc. Nat., 181, 1913, p. 32. * Buenos Aires.
- Steinheili* For. var. *argentina* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 356, ♂, ♀. * Salta (Weiser).

Pheidole Westw.

- aberrans* Mayr, ♂ deser. For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 181, 1913, p. 30. * Mendoza, San Luis.

- arciruga For. subsp. *obnixa* For. ♀ y ♀ descr.
Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 181, 1913, p. 29.
- Bruchi For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, * Salta (Jacubek).
1914, p. 274, ♀, ♂.
- fimbriata Rog. var. *tucumana* For. ♂ descr. Bull.
Sc. Vaud. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 355.
- flavens Rog. subsp. *tuberculata* Em. var. *platen-* * Buenos Aires.
tensis For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50,
184, 1914, p. 273, ♀, ♂, ♂.
- lignicola Mayr, var. *Bruchella* For. Bull. Soc. * Salta (Weiser).
Vaud. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 355.
- Radoszkowskii Mayr, *Horae* Soc. Ent. Ross., * Tucumán (Lizer).
XVIII, 1884, p. 35; *ibid.* Verh. zool. bot.
Ges., Wien, 37, 1887, p. 588, ♀, 599, ♂.
- perversa* For. subsp. *Richteri* For. ♂ descr. Bull.
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 273.
- spininodis* Mayr, var. *pencosensis* For. Bull. * San Luis (Alto
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 271, Penco).
♀, ♂, ♀, ♂.
- Strobili* Em. = *cordiceps* Mayr, subsp. *Stro-*
beli Em.

Wasmannia Forel

- sulcaticeps* Em. ♀ y ♂ descr. For. Bull. Soc. * Córdoba.
Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 280.
- var. *Weiseri* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, * Córdoba (Wei-
184, 1914, p. 281, ♂, ♂. ser).

Monomorium Mayr

- denticulatum* Mayr, var. *picea* Em. Bull. Soc. * Santa Cruz (Joer-
Ent. Ital., 1905, p. 120. gensen).

Solenopsis Westw.

- angulata* Em. subsp. *Carettei* For. var. *mendo-*
zensis For. = *angulata* Em. subsp.
mendozensis For. Bull. Soc. Vaud. Sc.
Nat., 50, 184, 1914, p. 277.
- subsp. *nigelloides* For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., * Buenos Aires.
181, 1913, p. 21, ♂, ♀, ♂.

- basalis For. ♀ y ♂ deser. For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 181, 1913, p. 17.
- Clytemnestra Em. subsp. Orestes For. var. tumucumana For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 278, ♀. *Tucumán (Ship-ton).
- Pylades For. subsp. Electra For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 275, ♀. *Tucumán, Salta, Jujuy.
- var. incrassata For. Verh. zool. bot. Ges., Wien, 58, 1908, p. 362. *Mendoza, Jujuy, Tucumán.
- Shiptoni For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 276, ♀. *Tucumán (Ship-ton).
- tenuis Mayr, ♂ deser. For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 181, 1913, p. 13.
- subsp. Delfinoi For. ♀ deser. For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 278. *Córdoba (Weiser).
- subsp. Weiseri For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 278, ♀, ♀, ♂. *Córdoba (Weiser).
- Wasmanni Em. subsp. transformis For. var. innocens For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 354, ♀. *Salta (Weiser).

Pogonomyrmex Mayr

- coarctatus Mayr, subsp. Bruchi For. = Pogonomyrmex Bruchi For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 268.
- Bruchi For. subsp. micans For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 268, ♀, ♂. *San Luis (Alto Pencoso).
- cunicularius Mayr, subsp. pencosensis For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 265, ♀, ♂. *San Luis (Alto Pencoso).
- subsp. pencosensis For. var. dubia For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 267, ♀. *San Luis (Alto Pencoso).
- inermis For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 267, ♀. *San Luis (Alto Pencoso).
- vermiculatus Em. var. chubutensis For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 181, 1913, p. 16. Chubut.
- var. Joergenseni For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 353, ♀. *Santa Cruz (Joergensen).

Pseudomyrma Lund.

- arborissanctae Em. var. cordobensis For. Bull. * Córdoba.
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p.
265, ♀.

Subfam. **DOLICHODERINAE**

Dorymyrmex Mayr

- alboniger For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, * San Luis (Alto
1914, p. 282, ♂. Pencoso).
- breviscapis For. var. Caretteoides For. Bull. * San Luis (Alto
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 284, ♀. Pencoso).
- Bruchi For. var. ebenina For. Bull. Soc. Vaud. * San Luis (Alto
Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 282, ♀. Pencoso).
- exsanguis For. ♀ y ♂ descr. For. Bull. Soc. Vaud. * San Luis, Men-
doza. Sc. Nat., 181, 1913, p. 40.
- Gallardoi Brèth. An. Mus. Nac. Bs. Aires, 1914, Córdoba.
p. 95.
- planidens Mayr, ♀ y ♂ descr. Brèthes, An. Mus. Rioja, San Luis.
Nac. Bs. Aires., 1914, p. 231, f. 1-3.
- pyramicus Rog. subsp. brunneus For. var. tho- * Santa Fe, San
racica Santschi, Rev. Suisse de Zool., 20, Luis, Tucumán, Jujuy.
1912, p. 531, f. 3.
- Steigeri Santschi, Rev. Suisse de Zool., 20, 1912, Buenos Aires.
p. 532, f. 4, a-b, ♀.
- tener Mayr, var. pallidipes Brèth. An. Mus. Nac. Rioja.
Bs. Aires, 1914, p. 96, ♀.
- subsp. Richteri For. var. depilitibia For. Bull. * Santa Cruz (Joer-
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. gensen).
359, ♀.
- (*Conomyrma*) Wolffhügeli For. ♀ descr. For. Bull.
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 284.

Forelius Em.

- chalybaeus Em. subsp. grandis For. ♀ y ♂ * San Luis (Alto
descr. For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, Pencoso).
184, 1914, p. 285.
- subsp. grandis For. var. rubriceps For. Bull. * San Luis (Alto
Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 286, Pencoso).
♀, ♂.

- Mac Cooki For. subsp. Fiebrigi For. var. bre- * Entre Ríos (Mac
viscapa For. = Mac Cooki For. subsp. Donagh).
breviscapus For. Bull. Soc. Vaud. Sc.
Nat., 50, 185, 1915, p. 359.
- subsp. breviscapus For. var. obscurata For. * Córdoba, Tucumán (Shipton).
Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 50, 184, 1914,
p. 286, ♀, ♂.
- nigriventris For. ♀ descr. Brèth. An. Mus. Nac. * Córdoba, San
Bs. Aires, 1914, p. 233, f. 4. Luis.

Iridomyrmex Mayr

- humilis Mayr, subsp. platensis For. var. bre- * Tucumán (Ship-
viscapa For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., ton), Olavarria
50, 184, 1914, p. 287, ♀. (Witte).

Azteca For.

- Alfaroi Em. var. argentina For. Bull. Soc. Vaud. * Misiones (Santa
Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 287, ♀ = Alfa- Ana).
roi Em. var. Lynchi ¹ Brèth. An. Mus.
Nac. Bs. Aires, t. XXVI, 1914, p. 93, ♀.

Subfam. **CAMPONOTINAE**

Myrmelachista Rog.

- ? Roveretoi For. Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat., 181,
1913, p. 43, ♂.
- gallicola Mayr, ♀ descr. Gallardo, An. Mus. Nac. * Entre Ríos (Mac
Bs. Aires, 1915, p. 27, f. 5-6. Donagh).

Brachymyrmex Mayr

- Heeri For. var. aphidicola For. Deutsch. Ent. * Salta (Weiser).
Zeit., 1909, p. 263, ♀, ♀.
- longicornis For. var. immunis For. Deutsch. * Buenos Aires,
Ent. Zeit., 1911, p. 308, ♀, ♂. Mendoza.

¹ Las dos especies de Azteca son idénticas, como lo manifestó ya el doctor Gallardo (*An. Mus. Nac. Bs. Aires*, 1915, p. 20); el nombre de *A. Lynchi* Brèth. tiene la prioridad, pero a mi concepto, debe ser considerada como variedad de *A. Alfaroi* Em.

- Cordemoyi For. Bruch, Cat. Formicid., 1914, p. 227 = patagonicus Mayr, subsp. Cordemoyi For.
- patagonicus Mayr, subsp. Cordemoyi For. var. nigricans Santschi, Rev. Suisse de Zool., 20, 1912, p. 532, ♀. Buenos Aires.
- var. brevicornoides For. Bull. Soc. Vand. Sc. Nat., 50, 184, 1914, p. 287, ♀, ♂. * Buenos Aires, Tapalquen (Carrette).

Prenolepis Mayr

- Bruchi For. Bull. Soc. Vand. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 361, ♀. * Santa Cruz (Joergensen).
- (*Nylanderia*) fulva Mayr, var. fumatipennis For. Bull. Soc. Vand. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 362, ♀, ♂. * Salta (Weiser).

Camponotus Mayr

- (*Myrmoturba*) melanoticus Em. var. vittatus Em. Santschi, Rev. Suisse Zool., 1912, p. 534. Santiago del Estero.
- (*M.*) punctulatus Mayr, subsp. hybridus For. var. Wittei For. Bull. Soc. Vand. Sc. Nat., 50, 185, 1915, p. 363, ♀. * Buenos Aires, Olavarría (Witte).
- herculaneus (L.)¹ Bruch, Cat. Formicid., 1914, p. 228.

Addenda :

Blepharidatta Wheeler²

- brasiliensis Wheeler, Bull. of the Museum of Compar. Zool., vol. LIX, 1915, p. 484, f. 1. * Córdoba, Alta Gracia (Dr. Gallardo).

¹ Esta hormiga citó Berg en su enumeración (1890, pág. 29) de Misiones y Salta; es poco probable que exista en la Argentina, pues Berg confundió a ella con la *Atta Follenweideri* For., como demuestra el rótulo original que lleva el ejemplar (♀) de su ex-colección, conservada en el Museo de La Plata.

² Debo a la atención del doctor Gallardo algunos ejemplares de esta interesantísima hormiga, descubierta por él en setiembre de 1914. Los ejemplares típicos proceden de Pará (15, V, 1915); el género corresponde a la tribu Attiini.

ÍNDICE

<i>aberrans</i> Mayr.....	530	<i>cordiceps</i> Mayr.....	531
<i>Acamatus</i> (Subgén.).....	528	<i>cordobensis</i> For. var.....	533
<i>Acromyrmex</i> (Subgén.).....	529	<i>Cremastogaster</i> Latr.....	530
<i>alboniger</i> For.....	533	<i>crucis</i> For. subsp.....	530
<i>Alfaroí</i> Em.....	534	<i>Cryptocerus</i> Latr.....	530
<i>angulata</i> Em.....	531	<i>cunicularius</i> Mayr.....	532
<i>angustus</i> Mayr.....	530	<i>Cyphomyrmex</i> Mayr.....	529
<i>Anochetus</i> Mayr.....	528	<i>Delfinoi</i> For. subsp.....	532
<i>aphidicola</i> For. var.....	534	<i>denticulatum</i> Mayr.....	531
<i>Apterostigma</i> Mayr.....	529	<i>depililitibia</i> For. var.....	533
<i>arborissanctae</i> Em.....	533	<i>distans</i> Mayr.....	530
<i>arciruga</i> For.....	531	DOLICHODERINAE Subf.....	533
<i>argentina</i> For. var. (Azteca)....	534	DORYLINAE Subf.....	528
<i>argentina</i> For. var. (Cremat.)....	530	<i>Dorymyrmex</i> Mayr.....	533
<i>Atta</i> F.....	529	<i>dubia</i> For. var.....	532
<i>australis</i> Em. var.....	528	<i>ebenina</i> For. var.....	533
<i>Azteca</i> For.....	534	<i>Eciton</i> Latr.....	528
<i>basalis</i> For.....	532	<i>Ectatomma</i> Sm.....	528
<i>Blepharidatta</i> Wheeler.....	535	<i>edentatum</i> Rog.....	528
<i>Brachymyrmex</i> Mayr.....	534	<i>Electra</i> For. subsp.....	532
<i>brasiliensis</i> Wheeler.....	535	<i>Ellenriederi</i> For. subsp.....	530
<i>brevicornoides</i> For. var.....	535	<i>exsanguis</i> For.....	533
<i>breviscapa</i> For. var.....	534	<i>Fiebrigi</i> For. subsp.....	534
<i>breviscapis</i> For.....	533	<i>fimbriata</i> Rog.....	531
<i>breviscapus</i> For. subsp.....	534	<i>flavens</i> Rog.....	531
<i>brevispinosa</i> Mayr.....	530	<i>Forelius</i> Em.....	533
<i>Bruchella</i> For. var.....	531	FORMICIDAE Fam.....	528
<i>Bruchi</i> For. (Dorym.).....	533	<i>fracticornis</i> For.....	529
<i>Bruchi</i> For. var. (Möller.).....	529	<i>fulva</i> Mayr.....	535
<i>Bruchi</i> For. (Pheid.).....	531	<i>funatipennis</i> For. var.....	535
<i>Bruchi</i> For. (Pogon.).....	532	<i>Gallardoí</i> Brèth.....	533
<i>Bruchi</i> For. (Prenol.).....	535	<i>gallicola</i> Mayr.....	534
<i>brunneus</i> For. subsp.....	533	<i>Garbei</i> For. subsp.....	528
CAMPONOTINAE Subf.....	534	<i>Gnamptogenys</i>	528
<i>Camponotus</i> Mayr.....	535	<i>grandipseudops</i> For. subsp.....	528
<i>Carettei</i> For. subsp.....	531	<i>grandis</i> For. subsp.....	533
<i>Caretteoides</i> For. var.....	533	<i>Heeri</i> For.....	534
<i>carminis</i> For. var.....	530	<i>herculaneus</i> L.....	535
<i>chalybaeus</i> Em.....	533	<i>Hindenburgi</i> For.....	529
<i>chubutensis</i> For. var.....	532	<i>hirsutum</i> Santschi.....	528
<i>Clytemnestra</i> Em.....	532	<i>Holcoponera</i> Mayr.....	528
<i>coarctatus</i> Mayr.....	532	<i>Hopei</i> Shuck.....	528
<i>Conomyrma</i> (Subgén.).....	533	<i>humilis</i> Mayr.....	534
<i>convicta</i> For. var.....	530	<i>hybridus</i> For. subsp.....	535
<i>Cordemoyi</i> For. subsp.....	535	<i>Iheringi</i> Em. (Cryptoc.).....	530

Iheringi Em. (Trachym.).....	529	Prenolepis Mayr.....	535
Illigeri Shuck.....	528	Pseudomyrma Lund.....	533
immunis For. var.....	534	pseudops For.....	528
incrassata For. var.....	532	punctulatus Mayr.....	535
inermis For.....	532	Pylades For.....	532
innocens For. var.....	532	pyramicus Rog.....	533
Iridomyrmex Mayr.....	534	quadriformis Rog.....	530
Joergenseni For. var. (Möller.)..	529	Radoszkowskii Mayr.....	531
Joergenseni For. var. (Pogon.)..	532	Richteri For. subsp. (Dorym.)..	533
levigata Sm.....	529	Richteri For. subsp. (Pheid.)..	531
lignicola Mayr.....	531	ridiculus Santschi.....	530
lobicornis Em.....	529	rimosus Spin.....	529
longicornis For.....	534	Roveretoi For. subsp. (Cremast.)..	530
Lynchi Brèth. var.....	534	Roveretoi For. (Myrmel.).....	534
Mac Cooki For.....	534	rubriceps For. var.....	533
Mac Donaghi For. subsp.....	528	rugiceps For. var.....	530
maculatus Sm.....	530	Shiptoni For.....	532
Mayri Em.....	528	Shuckardi Em.....	529
melanoticus Em.....	535	Silvestrii Em.....	529
mendozensis For. subsp.....	531	Solenopsis Westw.....	531
micans For. subsp.....	532	Spegazzinii Em.....	529
Mölleri For. subsp.....	530	spininodis Mayr.....	531
Möllerius (Subgén.).....	529	Steigeri Santschi (Apterost.)..	529
Monomorium Mayr.....	531	Steigeri Santschi (Dorym.)..	533
Myrmelachista Rog.....	534	Steinheili For.....	530
MYRMICINAE Subf.....	529	striatula Mayr.....	528
Myrmoturba (Subgén.).....	535	Strobeli Em. subsp.....	531
nigelloides For. subsp.....	531	Strumigenys Sm.....	529
nigricans Santschi var.....	535	sulcaticeps Em.....	531
nigriventris For.....	534	tener Mayr.....	533
Nylanderia (Subgén.).....	535	tennis Mayr.....	532
obnixa For. subsp.....	531	thoracica Santschi var.....	533
obscurata For. var.....	534	Trachymyrmex (Subgén.).....	529
opaciceps Mayr.....	528	transformis For. subsp.....	532
Orestes For. subsp.....	532	transversus Em. subsp.....	529
pallidipes Brèth. var.....	533	tuberculata Em. subsp.....	531
patagonicus Mayr.....	535	tucumana For. var. (Cryptoc.)..	530
peltatus Em.....	530	tucumana For. var. (Pheid.)..	531
pencosensis For. var. (Acrom.)..	529	tucumana For. var. (Solen.)..	532
pencosensis For. var. (Cyphom.)..	529	tucumana For. var. (Trachym.)..	529
pencosensis For. var. (Pheid.)..	531	tucumanensis For. var.....	530
pencosensis For. subsp. (Pogon.)..	532	tumulifera For. subsp.....	530
perversa For.....	531	vermiculatus Em.....	532
Pheidole Westw.....	530	vittatus Em. var.....	535
picea Em. var.....	531	Vollenweideri For.....	529
planidens Mayr.....	533	Wasmanni Em.....	532
platensis For. subsp. (Irid.)....	534	Wasmannia For.....	531
platensis For. var. (Pheid.)....	531	Weiseri For. subsp. (Solen.)..	532
Pogonomymex Mayr.....	532	Weiseri For. var. (Wasman.)..	531
Ponera Latr.....	528	Wittei For. var.....	535
PONERINAE Subf.....	528	Wolfhügeli For.....	533