

- gribodoi (Chalepoxenus), 218, **222**.
grouvellei (Leptothorax), 190.
grouvellei (= scutellaris) (Crematogaster), **164**.
guineense (Tetramorium, s. g. Sulcomyrmex), 230, **236**.
halophila (Cataglyphis), **281**.
HARPAGOXENUS, 99, 218, **223**.
heeri (Brachymyrmex), **280**.
herculeanus (Camponotus), 333, **340**.
hispanicum (Goniomma), 152, **155**.
huberi (Strongylognathus), 237, **238**.
huberi ssp. *alpina* (Strongylognathus), **238**.
humilis (Iridomyrmex), **251**.
humilis v. *arrogans* (Iridomyrmex), 252.
HYPOCLINEA (s. g. de Dolichoderus), 250.
imparis (Prenolepis), 21.
instabilis (Pheidole), 150.
interrupta (Leptothorax), 195, **211**.
IRIDOMYRMEX, **250**.
kraussei (Epimyrma), 99, 218, **219**.
kraussei (= angustulus) (Leptothorax), 202.
kutteri (= schencki) (Myrmica), **118**.
LABAUCHENA, 261.
laestrygon (Crematogaster), 163.
laevinodis (Myrmica), 112, 114, **119**.
laevithorax (Solenopsis), 174, **180**.
LASINI, **346**.
lasioides (race d'alienus) (Lasius), 356.
LASIUS, **349**.
LASIUS s. str., **351**.
lateralis (Camponotus, s. g. Myrmentoma), 333, 338, **343**.
lateralis v. *atricolor* (= merula) (Camponotus, s. g. Myrmentoma), **344**.
lateralis ssp. *merula* (= merula) (Camponotus, s. g. Myrmentoma), **344**.
laticeps (Bothriomyrmex), 266.
latreillei (= graminicola) (Myrmecina), **226**.
latro (Solenopsis), 181.
laurae (Sifolinia), 156.
lemani (Formica), **295**.
lemasnei (Myrmica), 112, **123**, 124.
LEPTANILLA, 77, **90**.
LEPTANILLINAE, **90**.
LEPTOTHORAX, 96, 99, **187**, 192.
LEPTOTHORAX s. str., 197, **201**.
LETOGENYS, 79.
lesnei (= ragusae) (Ponera), 85, 88.
leveillei (= pallida) (Aphaenogaster), **134**.
lichtensteinii (= scutellaris) (Crematogaster), **164**.
lichtensteinii (Leptothorax), 192, **205**.
lichtensteinii (Camponotus, s. g. Tanaemyrmex), 337.
ligniperda (ssp. de herculeanus) (Camponotus), 33, **340**.
LIOMETOPUM, 253.
lissahorense (= lobicornis) (Myrmica), **122**.
lobicornis (Myrmica), 112, 114, **122**.
LOBOMYRMEX (s. g. Tetramorium), 235.
lobulicornis (Myrmica) (= lobicornis), **122**.
longicornis (Paratrechina), 348.
longinoda (Oecophylla), 26, 43.
lucidus (Polyergus), 329.
lugubris (Formica), 317, **318**.
lusitanica (Solenopsis), 181.
luteus (Leptothorax), 195, **208**.
maculatus (Camponotus), 332.
MANICA, **125**.
massiliensis (Leptothorax), 192, 195, **209**.
massiliensis (= parva) (Ponera), 89.
massiliensis (= ragusae) (Ponera), 89.
megacephala (Pheidole), 152, **153**.
melanocephalum (Tapinoma, s. g. Micromyrmex), 259.
MERANOPLUS, 92.
meridionale (Tetramorium, s. g. Lobomyrmex), 230, **235**.
meridionalis (Bothriomyrmex), 261, 262, **264**.
meridionalis *bernardi* (= meridionalis) (Bothriomyrmex), **264**.
meridionalis v. *corsicus* (= corsicus) (Bothriomyrmex), **266**.
meridionalis *bernardi* (= corsicus) (Bothriomyrmex), **266**.
meridionalis (*Formicina*) (= Lasius rabaudi), **364**.
meridionalis v. *wasmanni* (= semirufus) (Messor), **147**.
merula (Camponotus, s. g. Myrmentoma), 338, **344**.
MESSOR, 104, **137**.
microcephalum (Liometopum), **253**, 379.
microgyrna (race de laevinodis) (Myrmica), 121.
MICROMYRMA (s. g. de Tapinoma), **259**.