

stenoptera . . .	V. 50.	testacea . . .	II. 24.	pachycnemus . . .	V. 77.
suavis . . .	VIII. 56.	umbilicata . . .	I. 65.	trivialis . . .	V. 76.
superba . . .	VIII. 57.	umbrosa . . .	V. 53.	Phoneutisca . . .	
varipes . . .	I. 34.	ungulata . . .	I. 66.	bimaculata . . .	III. 35.
violacea . . .	VIII. 55.	uninaculata . . .	II. 33.	Tachypeza . . .	
Pachymeria . . .		vara . . .	I. 57.	clavipes . . .	V. 73.
brevis . . .	II. 22.	vittata . . .	II. 23.	pusilla . . .	V. 74.
pudica . . .	I. 35.	Hilara . . .		rapax . . .	V. 71.
Rhamphomyia . . .		atra . . .	II. 42.	rostrata . . .	V. 72.
angustipennis . . .	I. 55.	basalis . . .	II. 45.	Synamphotera . . .	
aperta . . .	II. 27.	brevipila . . .	II. 41.	bicolor . . .	III. 34.
basalis . . .	V. 54.	femorata . . .	II. 35.	Hemerodromia . . .	
brevis . . .	I. 52.	gracilis . . .	II. 44.	defecta . . .	II. 55.
candicans . . .	V. 61.	leucoptera . . .	II. 43.	notata . . .	II. 53.
clavigera . . .	I. 53.	lutea . . .	III. 33.	obsoleta . . .	II. 52.
conjuncta . . .	I. 56.	macroptera . . .	III. 32.	scapularis . . .	II. 54.
corvina . . .	I. 51.	mutabilis . . .	II. 40.	valida . . .	II. 51.
crassinervis . . .	I. 59.	nigriventris . . .	II. 38.	vittata . . .	II. 56.
debilis . . .	I. 45.	seriata . . .	V. 63.	Clinocera . . .	
dimidiata . . .	I. 36.	testacea . . .	V. 64.	lineata . . .	II. 50.
exigua . . .	II. 32.	tristis . . .	V. 62.	simplex . . .	II. 49.
frontalis . . .	II. 28.	trivittata . . .	II. 39.	Dolichopodidae . . .	
fumosa . . .	I. 39.	umbrosa . . .	II. 34.	Dolichopus . . .	
gilvipes . . .	I. 48.	unicolor . . .	II. 37.	albiciliatus . . .	II. 59.
glabra . . .	I. 41.	velutina . . .	II. 36.	detersus . . .	VII. 79.
gracilis . . .	I. 43.	Hormopeza . . .		dorycerus . . .	V. 85.
hirtipes . . .	V. 59.	brevicornis . . .	V. 65.	fulvipes . . .	II. 61.
impedita . . .	II. 31.	nigricans . . .	V. 66.	melanocerus . . .	V. 86.
incompleta . . .	III. 31.	Gloma . . .		palaestricus . . .	V. 84.
irregularis . . .	V. 60.	obscura . . .	V. 68.	platyprosopus . . .	VII. 80.
levigata . . .	I. 37.	rufa . . .	V. 67.	praeustus . . .	II. 62.
leucoptera . . .	I. 62.	Cyrtoma . . .		pugil . . .	VII. 77.
limbata . . .	I. 60.	femoratum . . .	V. 69.	quadrilamellatus . . .	V. 83.
liturata . . .	I. 61.	halterale . . .	II. 46.	sarotes . . .	VII. 81.
longicauda . . .	I. 38.	longipes . . .	II. 47.	setosus . . .	II. 63.
longicornis . . .	I. 47.	pilipes . . .	II. 48.	socius . . .	II. 60.
longipennis . . .	I. 46.	procerum . . .	V. 70.	splendidulus . . .	V. 82.
luctifera . . .	I. 50.	Tachydromidae . . .		terminalis . . .	VII. 78.
lugens . . .	II. 30.	Stilpon . . .		Gymnopternus . . .	
luteiventris . . .	V. 57.	varipes . . .	II. 58.	coxalis . . .	V. 87.
macilenta . . .	V. 55.	Drapetis . . .		meniscus . . .	V. 88.
mutabilis . . .	II. 26.	divergens . . .	X. 62.	phyllophorus . . .	VII. 82.
nana . . .	I. 64.	gilvipes . . .	X. 61.	Paracilius . . .	
nigricans . . .	V. 58.	pubescens . . .	II. 57.	claviculatus . . .	VII. 83.
pectinata . . .	I. 49.	unipila . . .	X. 60.	pumilio . . .	X. 63.
polita . . .	II. 29.	Platypalpus . . .		Pelastoneurus . . .	
priapulus . . .	I. 54.	aequalis . . .	V. 75.	abbreviatus . . .	V. 89.
pulchra . . .	I. 40.	apicalis . . .	V. 79.	alternans . . .	V. 91.
pulla . . .	I. 44.	debilis . . .	III. 37.	furcifer . . .	X. 64.
pusio . . .	I. 63.	discifer . . .	III. 36.	lamellatus . . .	V. 90.
iava . . .	II. 25.	flavirostris . . .	V. 80.	Tachytrechus . . .	
rustica . . .	V. 56.	laetus . . .	V. 81.	angustipennis . . .	II. 64.
sellata . . .	I. 42.	lateralis . . .	V. 78.	binodatus . . .	VII. 84.
soccata . . .	I. 67.	mesogrammus . . .	III. 38.		
sordida . . .	I. 58.				