

Diestostemma nigropunctatum, ii. 208.
— rugicolle, ii. 208.
— terminale, ii. 217.
Dilobopterus, ii. 235.
— burmeisteri, ii. 235.
DOMITIA, i. 32.
Domitia, i. 33.
— basistella, i. 32.
— flavo-punctata, i. 32.
— (?) miscella, i. 33.
— neotropicalis, i. 32.
— neotropicalis, i. 33.
— obscura, i. 33.
DORACHOSA, i. 43.
— explicata, i. 43.
Dyctiophora, i. 39.
Dyctiophoroides, i. 38.
DYSYNCRITUS, ii. 80.
Dysyncritus, ii. 50.
— intectus, ii. 81.

EICISSUS, ii. 198.
Eicissus, ii. 191.
— decipiens, ii. 198.
Elidiptera, i. 60, 106, 108.
— atrilinea, i. 63.
— basistigma, i. 60, 61.
— obliqua, i. 64.
ENCHENOPA, ii. 8.
Enchenopa, ii. 3, 12, 13, 21.
— albidorsum, ii. 8.
— antonina, ii. 12.
— apicalis, ii. 12.
— bifusifera, ii. 9.
— bimaculata, ii. 12.
— binotata, ii. 9.
— binotata, ii. 10.
— curvata, ii. 12.
— curvicornis, ii. 11, 12.
— densa, ii. 12.
— excelsior, ii. 11.
— frigida, ii. 12.
— gladius, ii. 11.
— humilior, ii. 11.
— ignidorsum, ii. 10.
— lanceolata, ii. 9.
— melaleuca, ii. 7.
— minans, ii. 9.
— minans, ii. 10.
— monoceros, ii. 10.
— multicarinata, ii. 11.
— (Campylenchia) nutans, ii. 12.
— quadricolor, ii. 11.
— quadricolor, ii. 12.
— rugosa, ii. 10.
— sericea, ii. 10.

Enchenopa sericea, ii. 11.
— subangulata, ii. 11.
— tesselata, ii. 318.
— venosa, ii. 12.
ENCHOPHORA, i. 26.
Enchophora, i. 25, 27, 28.
— florens, i. 28.
— guttata, i. 29.
— longirostris, i. 28.
— rosacea, i. 27.
— sanguinea, i. 27.
— sanguinea, i. 28.
— stillifer, i. 27.
— subviridis, i. 28.
ENCHOPHYLLUM, ii. 7.
Enchophyllum, ii. 3, 8.
— albidum, ii. 7.
— cruentatum, ii. 7.
— dubium, ii. 8.
— lanceolatum, ii. 8, 9.
— melaleucum, ii. 7.
— rileyi, ii. 8.
— trimaculatum, ii. 8.
Enchotype, ii. 41, 45, 46, 47, 48.
— fairmairei, ii. 48.
ENDOIASTUS, ii. 168.
Endoiaстus, ii. 148, 167.
— caviceps, ii. 168.
Ennya, ii. 133.
— chrysura, ii. 133.
Entaphius, ii. 319.
— funebris, ii. 319.
Entilia, ii. 129.
ENTYLIA, ii. 129.
Entylia, ii. 84, 88, 90, 130, 131, 132.
— accisa, ii. 130.
— bactriana, ii. 130.
— carinata, ii. 130.
— concava, ii. 129, 131.
— concisa, ii. 130.
— corniculata, ii. 131.
— decis, ii. 130.
— dispar, ii. 90.
— gemmata, ii. 131.
— impedita, ii. 130.
— inæqualis, ii. 130.
— incisa, ii. 131.
— indecisa, ii. 130.
— mira, ii. 130, 131, 321.
— moesta, ii. 321.
— oedipus, ii. 321.
— reducta, ii. 130.
— sinuata, ii. 130.
— sinuata, ii. 321.
EPARMENE, i. 101.
Eparmene, i. 81.
— pulchella, i. 101.

Eparmene pulchella, i. 102.
EPIBIDIS, i. 131.
Epibidis, i. 130.
— brunnea, i. 132.
— godmani, i. 131.
EPICLINES, ii. 293.
— godmani, ii. 293.
EPICRANION, ii. 197.
Epicranion, ii. 190.
— championi, ii. 197.
Epipyrops anomala, i. 27.
Episcius (?) amabilis, i. 26.
Erecthia, ii. 8.
Eualthe, ii. 73, 78.
Eulixes sallei, i. 115.
Eupelix, ii. 170.
EURITEA, ii. 113.
Euritea, ii. 87, 112.
— munda, ii. 113.
— nigripes, ii. 113.
— personata, ii. 113.
Eurymela, ii. 170.

Falcidius, i. 119.
FIDICINA, i. 16, 42.
Fidicina, i. 17.
— amœna, i. 42.
— cachla, i. 42.
— determinata, i. 16.
— fumea, i. 17.
— lacrines, i. 18.
— maculipennis, i. 2.
— mannifera, i. 16.
— oleacea, i. 42.
— opalina, i. 18.
— pertinax, i. 17.
— picea, i. 16.
— plebeia, i. 16.
— pronoe, i. 16.
— rufis, i. 8.
— semilata, i. 17.
— spinicosta, i. 17.
— vinula, i. 16.
FLATA, i. 51.
Flata, i. 50, 54, 59, 146.
— annularis, i. 25.
— championi, i. 51.
— conspersa, i. 54.
— corrupta, i. 53.
— monticola, i. 53.
— perpusilla, i. 53.
— phalænoides, i. 50.
— planiceps, i. 102.
— punctata, i. 52.
— punctata, i. 146.
— regularis, i. 53.