

INDEX.

- abdominalis (*Ælurus*), 53.
 abdominalis (*Agriomyia*), 53.
 adustus (*Thynnus*), 43.
Ælurus, 53.
Ænictus, 9.
 æthiops (*Thynnus*), 50.
 affinis (*Dorylus*), 2.
 affinis (*Thynnus*), 12.
 agilis (*Thynnus*), 19.
Agriomyia, 10.
 albo-maculatus (*Thynnus*), 27.
 albo-pictus (*Thynnus*), 26.
 ambiguus (*Ænictus*), 9.
 ambiguus (*Labidus*), 9.
 amplipennis (*Labidus*), 6.
 amplipennis (*Thynnus*), 53.
 analis (*Rhagigaster*), 61.
 analis (*Thynnus*), 49.
 anilitatis (*Thynnus*), 37.
 annulatus (*Thynnus*), 14.
Anthobosca, 59.
 anthracinus (*Thynnus*), 50.
 apicalis (*Rhagigaster*), 63.
 apicalis (*Thynnus*), 47.
 aptera (*Myzine*), 12.
 apterus (*Rhagigaster*), 61.
 apterus (*Thynnus*), 12.
Ariphron, 58.
 assimilis (*Thynnus*), 19.
 ater (*Thynnus*), 47.
 atratus (*Dorylus*), 4.
 atriceps (*Labidus*), 5.
 attenuatus (*Dorylus*), 3.
 attenuatus (*Thynnus*), 42.
 aurifrons (*Ælurus*), 54.
Australasia: (*Anthobosca*), 59.
 australis (*Thynnus*), 14.
 barbatus (*Ælurus*), 57.
 basalis (*Ælurus*), 55.
 basalis (*Thynnus*), 23.
Bethylus, 60.
 bicolor (*Ariphron*), 58.
 bicolor (*Diamma*), 65.
 bicolor (*Thynnus*), 40.
 bidentatus (*Thynnus*), 32.
 binotatus (*Rhagigaster*), 61.
 brevicornis (*Thynnus*), 39.
 Brownii (*Thynnus*), 14.
 Burchellii (*Labidus*), 5.
 calcaratus (*Thynnus*), 40.
 carbonarius (*Thynnus*), 23.
 carinatus (*Thynnus*), 29.
 castaneus (*Rhagigaster*), 63.
Catocheilus, 10.
Cerceroides (*Thynnus*), 34.
 certus (*Ænictus*), 9.
 chalybeus (*Trachypterus*), 64.
 clitellatus (*Thynnus*), 50.
 clypeatus (*Ælurus*), 58.
 cognatus (*Thynnus*), 28.
 collaris (*Thynnus*), 40.
 combustus (*Ælurus*), 55.
 combustus (*Thynnus*), 32.
 comparatus (*Rhagigaster*), 69.
 compressus (*Thynnus*), 43.
 confusus (*Thynnus*), 13.
 connectens (*Thynnus*), 45.
 consanguineus (*Thynnus*), 24.
 consobrinus (*Thynnus*), 48.
 constrictus (*Thynnus*), 19.
 cornutus (*Thynnus*), 47.
Crabroniformis (*Anthobosca*), 59.