|  |
| --- |
| Breve Historia taxonómica de Cassidinae |
| Gyllenhal, 1813 | Propuesta de Cassideae e Hispoideae |
| Chapuis, 1875  | Propuesta del grupo Criptostomados donde se agrupaban Cassidinae *s. str.* e Hispinae *s. str.* |
| Donckier, 1899 | Primer catálogo para Hispinae *s. str.* |
| Spaeth, 1914 | Publicación del primer catálogo para Cassidinae *s. str.* |
| Spaeth, 1942 | Monografía para Cassidinae *s. str.*Documento no publicado y destruido en la segunda guerra mundial. |
| Hinks, 1952 | Con base en una copia de Spaeth (1942) se proponen 19 tribus y XX géneros para Cassidinae *s. str*. Designación de la especie tipo para cada género. |
| Borowiec, 1995 | Publicación del catálogo para Cassidinae *s. str.* |
| Staines, 2002 | Publicación de la monografía para las tribus y géneros de Hispinae *s. str.* de América. |
| Borowiec y Switojanska, 2016 | Catálogo electrónico para Cassidinae *s. str.* |
| Staines, 2016 | Catálogo electrónico para Hispinae *s. str.* |

Cuadro 1. Eventos taxonómicos más relevantes para Cassidinae [8, 9-17].

Cuadro 2. Número de especies, géneros y distribución de Cassidinae. Modificado de Chaboo (2007).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tribu** | **No. géneros** | **No. especies** | **Distribución** |
| **Alurnini** | **6** | **29** | Neotropical |
| **Anisoderini** | **3** | **75** | Oriental, Paleártica |
| **Aproidini** | **1** | **3** | Austral |
| **Arescini** | **4** | **17** | Neotropical |
| **Aspidimorphini** | **7** | **281** | Etiópica, Oriental |
| **Basioprionotini** | **5** | **81** | Etiópica , Oriental, Paleártica |
| **Botryonopini** | **2** | **40** | Etiópica, Oriental |
| **Callispini** | **6** | **173** | Etiópica, Oriental |
| **Callohispini** | **1** | **1** | Etiópica |
| **Cassidini** | **9** | **1281** | Cosmopolita |
| **Chalepini** | 57 | **738** | Neártica, Neotropical |
| **Coelaenomenoderini** | 8 | **73** | Austral, Oriental |
| **Cryptonychini** | 24 | **138** | Austral, Etiópica, Oriental |
| **Delocraniini** | **1** | **3** | Neotropical |
| **Dorynotini** | **6** | **47** | Neotropical |
| **Eugenysini** | **3** | **35** | Neotropical |
| **Eurispini** | **3** | **14** | Austral, Oriental |
| **Exothispini** | **1** | **1** | Etiópica |
| **Goniocheniini** | **5** | **30** | Neotropical |
| **Gonophorini** | **10** | **290** | Austral, Oriental |
| **Hemisphaerotini** | **2** | **42** | Neotropical |
| **Hipoleptini** | **1** | **4** | Neotropical |
| **Hispini** | **20** | **611** | Austral, Etiópica, Paleártica |
| **Hybosispini** | **1** | **5** | Neotropical |
| **Imatidiini** | **9** | **956** | Neotropical |
| **Ischyrosonychini** | **9** | **66** | Neártica, Neotropical |
| **Leptispini** | **1** | **67** | Austral, Etiópica, Paleártica |
| **Mesomphaliini** | **16** | **528** | Neártica, Neotropical |
| **Notosacanthini** | **2** | **254** | Etiópica, Oriental, Paleártica |
| **Omocerini** | **7** | **139** | Neotropical |
| **Oncocephalini** | **3** | **72** | Austral, Etiópica, Paleártica |
| **Promecothecini** | **2** | **34** | Austral, Etiópica, Paleártica |
| **Prospodontini** | **1** | **26** | Neotropical |
| **Sceloenoplini** | **5** | **219** | Neotropical |
| **Spilophorini** | **3** | **67** | Neotropical |