

CXLIII. BUDDLEJACEAE [nom. cons.]*

Árboles o arbustos, con menor frecuencia hierbas. Hojas opuestas, a veces verticiladas, por excepción alternas, simples, enteras, dentadas o lobuladas, caducas, de ordinario con estípulas interpeciolares. Inflorescencias cimosas, agrupadas secundariamente de forma diversa, bracteadas. Flores hermafroditas o funcionalmente unisexuales por reducción, actinomorfas salvo excepción, tetrámeras o raramente pentámeras, pediceladas. Cáliz gamosépalo. Corola gamopétala, campanulada, hipocraterimorfa o infundibuliforme, con pétalos en general imbricados en la prefloración. Androceo con 4(5) estambres, a veces con el posterior reducido a un estaminodio, soldados al tubo de la corola, alternipétalos, incluidos o exertos; filamentos glabros; anteras ditecas, dehiscentes por hendiduras longitudinales, introrsas, sin apéndices; granos de polen 3(4) colporados. Gineceo bicarpelar, sincárpico; ovario súpero o semiínfero, bilocular, en cada lóculo con 20-50 o más primordios seminales hemianátropos, en placentación axial; estilo terminal; estigma capitado o bífido. Fruto de ordinario en cápsula septicida, raramente carnoso e indehiscente. Semillas de ordinario aladas.

Observaciones.—Comprende unas 150 especies, la mayoría del género *Buddleja*, agrupadas en 10 géneros, que se encuentran, principalmente, en regiones tropicales y subtropicales.

* C. Benedí & E. Rico (eds.)