

CLXXIV. SPARGANIACEAE Hanin*

Hidrófitos emergentes, glabros, rizomatosos. Hojas alternas, dísticas, envainantes, con la lámina linear, de nervios paralelos, planas o aquilladas. Inflorescencia terminal, erecta, formada por glomérulos esferoidales, unisexuales, bracteados, dispuestos a lo largo de un eje, los masculinos en la parte superior, caedizos, formados por 1-8 estambres y sus correspondientes tépalos; los femeninos en la inferior; con 3-6 escamas. Flores unisexuales, anemógamas; las masculinas formadas por 1 estambre y 1 tépalo axilante; las femeninas formadas por 1 –más raramente 2 ó 3– carpelos súperos y 0-2 carpelos abortados y estériles, soldados, con 1-3 lóculos; rudimento seminal anátropo, péndulo; estilo 1 y estigmas 1-2. Fruto en drupa, generalmente con el perianto y el estilo persistentes, exocarpo seco persistente y esponjoso; endocarpo endurecido. Semillas con endosperma abundante, oleaginoso.

Observaciones.—Integrada por un solo género y c. 14 especies de las regiones templadas del Globo.

*L. Medina & S. Castroviejo (eds.)