



**Figura 4.** a,b- *Sacoila lanceolata* (Aubl.) Garay, var. *squamulosa* (Humb., Bonpl. & Kunth) Szlach., Santander, San José de Suaita (J.L. Fernández-Alonso 20468, COL, HUA). c- *Stenorrhynchos* cf. *albidomaculatum* Christenson, Cundinamarca, Jardín Botánico de Bogotá, cultivada (J.L. Fernández-Alonso). d- *Stenorrhynchos* af. *speciosum* (Jacq.) L. C. Rich. Cundinamarca, Jardín Botánico de Bogotá, cultivada ( J.L. Fernández-Alonso)



**Figura 5.** a- *Stenorrhynchos* af. *speciosum* (Jacq.) L. C. Rich. Bogotá, Cerro La Conejera (Cundinamarca, H. Dueñas 3080 COL). b- *Stenorrhynchos* *vaginatum* (H. B. K.) Spreng. Guatavita (Cundinamarca, J.L. Fernández-Alonso). c,d,e- *S. vaginatum*, Páramo de La Cortadera (Boyacá, J.L. Fernández-Alonso 25580).

**28.4. *Stenorrhynchos* sp. 1. Distribución:** regiones, CORI, SNSM; departamentos, Ces, Gra, Mag, Nsa, 950-1800 m. Colección testigo: **MAGDALENA:** Santa Marta, Zona de San Lorenzo, 1300 m, 27 ene 2001 (fl), *A. Osorio 144* (COL).

**28.5. *Stenorrhynchos* sp. 2. Distribución:** regiones, CORI; departamentos, Cun, 2650 m. Colección testigo: **CUNDINAMARCA:** Bogotá, vereda Torca, Usaqué, 2650 m, 14 feb 2000 (fl), *C. Bernal & S. Castro 530* (COL).

#### F. Tribu Cranichideae Endl. (Grupo “*Cranichis*”)

Plantas con superficie estigmática horizontal, rodeada por un borde engrosado que le da forma de copa; viscidio con háculo, polinios 4, con caudículas. Pueden distinguirse dos subgrupos, el primero conformado por *Baskervilla* Lindl., *Ponthieva* R. Br. y *Pseudocentrum* Lindl., con hojas bien desarrolladas, basales, a menudo variegadas, flores medianas, no resupinadas; labelo y pétalos unidos con la columna, y a menudo encerrados por los sépalos; y el segundo con *Cranichis* Sw. y *Pterichis* Lindl., algunas de sus especies con hojas ausentes en floración, flores relativamente pequeñas, sépalos y pétalos libres, labelo cóncavo a galeado con venas bien marcadas, generalmente con coloraciones llamativas.

#### 29. *Baskervilla* Lindl.

Plantas con pétalos dolabriformes, dorsalmente unidos a la columna; labelo unguiculado, profundamente saccado, lobulado, los lóbulos laterales reclinados; columna larga, recta; antera ovada, con filamento evidente; rostelo alargado, puntudo, con viscidio redondeado, negruzco, apical; polinios desiguales, los internos más pequeños. **Distribución:** Se conocen seis especies nativas de los Andes de Sudamérica y una en Brasil. En Colombia se encuentran tres especies, distribuidas en algunas localidades de las tres cordilleras colombianas, entre 1000 y 3000 m de altitud.

**29.1. *Baskervilla assurgens*** Lindl., Gen. Sp. Orchid. Pl. 505, 1840. Tipo: PERÚ: *Mathews 1888* (Lindley, 1830-1840). Referencia: citado para Colombia por **Ortiz** (1995).

**29.2. *B. colombiana*** Garay, Svensk Bot. Tidskr. 47: 196, 1953. **Distribución:** regiones, CCEN, COCC, CORI, NUPA; departamentos, Ant, Cau, Hui, Nar, 1050-3000 m. Colección testigo: **CAUCA:** Santa Rosa, Inspección de Santa Marta, 1050-1150 m, 22 jun 2002 (fl), *B. R. Ramírez et al. 16130* (CAUP, COL).

**29.3. *B. venezuelana*** Garay & Dunst., Venez. Orchid. Ill. 6: 52, 1976. **Distribución:** regiones, COCC; departamentos, Ant, 2100 m. Colección testigo: **ANTIOQUIA:** Támesis,

vereda Río Frío, 2100 m, 9 nov 1989 (fl), *R. Fonnegra et al. 3223* (HUA).

#### 30. *Cranichis* Sw. (Figura 6-a,b).

Hierbas en general pequeñas y delgadas; hojas frecuentemente 1 o 2 basales, algunas veces tanto basales como caulinares o ausentes en floración; flores pequeñas, espaciadas en el eje floral (en *Cranichis wagneri* Rchb. f. agrupadas en una pseudoumbela), verdosas o blancuzcas, sésiles o muy cortamente pediceladas, casi divaricadas, con el ápice levemente arqueado hacia abajo; sépalos y pétalos libres; labelo elíptico a orbicular o casi galeado, fuertemente cóncavo o en la base saccado; columna relativamente corta y gruesa, con una pequeña uña; clinandrio ancho y membranoso; rostelo relativamente alargado y endurecido, el viscidio terminal redondo y oscuro; háculo grueso y alargado; polinios clavados, caudículas inconspicuas. **Distribución:** se conocen alrededor de 30 especies, nativas de las regiones tropical y subtropical de América, desde el sur de Estados Unidos hasta Brasil y en las Antillas. En Colombia se encuentran 20 especies, entre 100 y 3900 m de altitud, con algunas especies (*Cranichis fertilis*, *C. lehmannii*, y *C. muscosa*) principalmente por debajo de 2000 m de altitud, en las tres cordilleras colombianas. Son plantas terrestres frecuentes en el sotobosque de bosque andino y en matorrales de páramo y subpáramo, siempre asociadas con sitios húmedos y musgosos, aunque pueden encontrarse en sitios abiertos muy intervenidos como potreros, taludes o en sitios rocosos. Un estudio importante sobre el género para Colombia lo realizó **Schneider** (1953).

De acuerdo con G. Salazar (com. pers.), la especie *Cranichis fertilis* (F. Lehm. & Kraenzl.) Schltr., se ha propuesto para ser transferida al género *Ponthieva*, basándose en la estructura de la columna y en la morfología del labelo de esta especie atípica.

**30.1. *Cranichis antioquiensis*** Schltr., Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih. 7: 57, 1920. Tipo: **ANTIOQUIA:** 2000 m, s/f, M. Madero, s/n. **Distribución:** regiones, COCC, CORI, NUPA, SNSM; departamentos, Ant, Boy, Cau, Ces, Cun, Nar, Val, 1730-3100 m. Colección testigo: **CUNDINAMARCA:** Sesquilé, Laguna (antigua) de Guatavita, 3000 m, 3 oct 1995 (fl), *J.L. Fernández-Alonso & al. 12698, 12700* (COL).

**30.2. *C. asplundii*** Garay, Canad. J. Bot 34: 248. 1956. Tipo: Ecuador: NAPO-PASTAZA: between Cosanga and Guacamayo. Oct 1939, *E. Asplund 9553* (S). De acuerdo con Salazar (com. pers.), esta planta, a menudo tratada dentro del género *Solenocentrum* Schltr., *S. asplundii* (Garay) Garay, también llega a territorio colombiano.