



Kleinia amaniensis

© 2012 JMSLC

KLEINIA AMANIENSIS (Engl.) A. Berger
Stapeliaceae und Kleinien 384 (1910)

Familia: Asteraceae

Sinónimos: *Notonia amaniensis* Engl., *Senecio amaniensis* (Engl.) H. Jacobsen

Nombre común: Senecio de Amani.

Descripción: Planta perenne, suculenta, que puede alcanzar hasta 1 m de altura, con los tallos carnosos, erectos o decumbentes, con frecuencia muy ramificados, de 1-1,5 cm de diámetro, de color verde pálido, glaucos, pruinosos y ligeramente asurcados. Hojas más o menos agrupadas hacia el final de los tallos, persistentes, planas, carnosas, de oblanceoladas a obovadas u oblongas, de unos 9-12 (-15) x 3-5 (-7) cm, con el margen entero, el ápice redondeado, mucronado, o en ocasiones algo emarginado o retuso, y sésiles, o cortamente subpecioladas, y decurrentes en la base; son glabras, de color verde azulado, especialmente de jóvenes, a veces con los márgenes manchados de púrpura y normalmente cubiertas de una pruina blanquecina; nervio medio impreso en el haz y prominente por el envés; nerviación secundaria no aparente en el haz y visible por el envés, con el par inferior de nervios laterales surgiendo desde la base de la hoja. Inflorescencia de hasta 80 cm de largo, bracteada, verde manchada de púrpura, pruinosa, con las ramificaciones extendidas, portando cada una de 1 a 3 (-5) capítulos colgantes, de hasta 2 cm de diámetro y 3 cm de longitud. Brácteas foliáceas, verdes teñidas de púrpura, de lanceoladas a obovadas, agudas,

las inferiores de hasta 2 cm de largo, decreciendo en tamaño de forma ascendente, llegando hasta las 3-4 situadas bajo los capítulos, de unos 8 x 2 mm. Involucro cilíndrico-acampanado, pruinoso, con 7-9 brácteas involucrales, verdes con tintes purpúreos en la base, carnosas, de 20 x 2-5 mm. Capítulos discoides, carentes de flores radiales y con las flores del disco en número de 50-60 (-70), de color naranja, naranja-amarillento o amarillo, de olor poco agradable, con la corola de 10-18 mm de largo, con un tubo expandido por encima de su mitad y lóbulos erectos de 1-1,3 mm de largo. Anteras rojo-anaranjadas; estilo muy exerto. Aquenios cilíndricos, acostillados, glabros, de 4-6 mm de longitud; vilano de hasta 1 cm de largo.

Distribución: Planta nativa de Tanzania, donde crece en zonas de matorral, desde los 300 a los 2.300 m de altitud.

Cultivo y usos: Planta cultivada por su bello color glauco, que necesita cierto espacio y que tiene un rápido crecimiento, debiendo ser cultivada en plena tierra para que florezca en abundancia, pues mantenida en maceta lo hace escasamente. Gusta de una buena iluminación y de un sustrato drenante. Se multiplica por esquejes con mucha facilidad.

Referencias:

Gordon D. Rowley (1994) Succulent Compositae. Strawberry Press. California.

P. Halliday (1988) Noteworthy Species of Kleinia. Bentham-Moxon Trustees. Royal Botanic Gardens, Kew.

H. Beentje, C. Jeffrey & D.J.N. Hind (2005) Compositae. Part 3. Flora of Tropical East Africa. Royal Botanic Gardens, Kew.