



ANT'S KINGDOM

Ant's Kingdom
Ploegersdonk 124
7326BG Apeldoorn
Tel: +31 (0)55 7501125
Mail: info@antskingdom.com
Web: www.antskingdom.com

--- Wandelende Tak PSG9 ---

Algemene Info

Een paar weken oude wandelende takken van de soort *Extatosoma tiaratum*. Deze wordt ook wel de Australische flappentak genoemd, of in het Engels Macleays Spectre Stick Insect. De soort heeft ook een psg nummer gekregen, psg 9.

De wandelende tak komt van nature voor in Australië en Nieuw Guinea en is heel populair vanwege de aparte vormen en zijn formaat. Ze lijken meer op een cactus dan op een tak. Ze hebben opvallende stekeltjes en uitstulpingen aan de poten. Ze zijn vaak bruin gekleurd, en heel soms zijn er ook groene varianten van dit soort te vinden. Op de foto's hierboven zie je hoe mooi ze er uit zien!!

Wat opvalt is het grote verschil tussen mannetjes en vrouwtjes. De vrouwtjes zijn dik, stekelig en wel 15 cm lang. De mannetjes zijn juist smal met lange vleugels, weinig stekels en een lengte van zo'n 12 a 13 cm.

Beweging en gedrag

Deze wandelende tak is een rustig dier. Omdat de meeste wandelende takken nachtactief zijn, zullen ze overdag niet veel beweging vertonen. 's Avonds kan je ze echter wel zien bewegen en eten.

Voeding

Deze soort eet diverse bladeren zoals braambladeren, framboosbladeren, eikenblad, roosbladeren, hazelaar en eucalyptusbladeren. Braambladeren zijn in de winter altijd te vinden. Zorg voor onbespoten voedsel!

Omgevingseisen

De temperatuur mag variëren tussen de 20 °C en 30 °C. Kamertemperatuur is dus prima voor deze dieren. De wandelende tak stelt geen hoge eisen aan de luchtvochtigheid, 2 keer per week het verblijf wat besprenkelen als basis is voldoende, kijk uit voor schimmelontwikkeling. Ook mogen ze wat drinkwater hebben. Zoals bij alle soorten wandelende takken, heeft dit soort een verblijf nodig van minstens 3x de lengte van het dier hoog, en minstens 2x de lengte van het dier breed. Voor een volwassen vrouwtje betekent dit een omvang van minstens 45 cm hoog en 30 cm breed.

Voortplanting

Volwassen mannetjes zijn goed te onderscheiden omdat ze smaller zijn, vleugels hebben en lange voelsprietten. Dit soort kan zich parthenogenetisch of seksueel voortplanten. Je kan de mannetjes en vrouwtjes gewoon samen in een hok houden. De eitjes zijn ronde bruine balletjes. De eitjes komen na ongeveer 4 tot 6 maanden uit als een mannetje het vrouwtje heeft bevrucht, parthenogenetische eitjes komen na een half jaar tot een jaar pas uit. Bewaar de eitjes op een vochtig papiertje. Dit moet altijd vochtig blijven maar niet echt nat. Het liefst de eitjes bij een temperatuur van 25 °C bewaren. Pas ook hier op voor schimmel!