

Titanopsis (Titanopsis)

čeleď: Aizoaceae

Rostou v JAR a jižní Namibii jako sukulentní rostliny. Nedorůstají vyšší výšky než 10cm. Listy vytvářejí přízemní růžici, mají délku do 3cm, jsou ztlustlé, tupé, kulaté nebo tupě špičaté. Kvete žlutými květy o průměru 2cm. Nejznámějším druhem je T. calcarea

Vyhovuje jim plné slunce a dobře propustná suchá půda.

Množí se semeny.

Titanopsis calcarea

synonyma: Mesembryanthemum calcareum

oblasti: Afrika, J Afrika

Roste v jižní Africe. Listy jsou ztlustlé, tmavězelené a bíle bradavičnaté. Kvete žlutými květy o průměru 1,5 - 2cm.

Vyhovuje mu dobře propustný štěrkovitý substrát, sucho a plné slunce.

Množí se semeny.

Titanopsis fulleri

Titanopsis hugo-schlechteri

oblasti: Afrika, J Afrika, Jihoafrická Republika (JAR), Namibie

Roste na hranicích JAR a Namibie v přízemní listové růžici o průměru 4 - 5cm. Ztlustlé sukulentní listy mají světlé hnědočervené zbarvení. Kvete žlutými květy se světlým středem.

Vyhovuje mu vápencový štěrkovitý substrát a velmi nízká zálivka. Dospělé rostliny se zimují za sucha při teplotě 10°C.

Titanopsis luederitzii

Druhové jméno pochází od brémského obchodníka Adolfa Eduarda Lüderitzova, zakladatele předchůdce státu Namibie.

Vyhovuje jim plné slunce a dobře propustná suchá půda.

Množí se semeny.

Titanopsis primosii

Titanopsis schwantesii

Druhové jméno bylo vybráno na počest německého prof. archeologie a botanika Gustava Schwatse (1881 - 1960). Roste v podobě přizemní listové růžice o průměru 5cm. Listy jsou ztlustlé, na řezu 3úhlé, na vrcholu bíle bradavičnaté. Kvete bleděžlutými květy o průměru do 2cm.

Vyhovuje mu plné slunce, štěrkovitá dobře propustná půda a suchá půda. Starší rostliny se zimují za teplot 5 - 10°C za sucha.

Množí se semeny.

<http://www.rostliny.net/>