

# 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

oblasti: Jihoafrická Republika (JAR)

Roste v JAR. Pod zemí vytváří tlustý kořen. Listy vytvářejí nízké růžice o průměru několika cm, jsou ztlustlé, tmavězelené a bíle bradavičnaté. Kvete žlutými květy (i červenorůžovými) o průměru 1,5 - 2cm.

Vyhovuje mu dobře propustný štěrkovitý substrát, sucho a plné slunce. Zimuje při teplotě 10 - 15°C.

Množí se semeny.

## Titanopsis fulleri

## Titanopsis hugo-schlechteri

oblasti: Jihoafrická Republika (JAR), Namibie

Roste na hranicích JAR a Namibie v přízemní listové růžici o průměru 4 - 5cm. Ztlustlé sukulentní listy jsou světlé hnědočervené a na vrcholu bradavičnaté. Kvete oranžovými, měďnatými nebo červenými květy se světlým středem.

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

Množí se semeny.

## Titanopsis luederitzii

oblasti: Namibie

Druhové jméno pochází od brémského obchodníka Adolfa Eduarda Lüderitzova, zakladatele předchůdce státu Namibie. Listy jsou hustě bradavičnaté. Kvete žlutými květy.

Vyhovuje jim plné slunce a dobře propustná suchá půda.

Množí se semeny.

## Titanopsis primosii

## Titanopsis schwantesii

oblasti: Namibie

Druhové jméno bylo vybráno na počest německého prof. archeologie a botanika Gustava Schwatese (1881 - 1960). Roste v Namibii v podobě přízemní listové růžice o průměru 5 - 10cm. Listy jsou světlebéžové, ztlustlé, kyjovité, na řezu 3úhlé, na vrcholu bíle bradavičnaté. Kvete oranžovožlutými až červenožlutými 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.

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