

Nuwe woord

- **savanna** – 'n natuurlike plantegroeistreek wat gras, bosse en bome het

AKTIWITEIT 11 Pas plante by hul beskrywings

1. Lees die beskrywings van Suid-Afrikaanse plante hieronder en op die vorige bladsye. Pas elke plant in die eerste kolom by sy beskrywing in die tweede kolom.

Plant	Beskrywing
A. Aalwyne	1. groei hoog nadat die somerreën gekom het
B. Proteas	2. kan goed groei en hoog word omdat hulle dwarsdeur die jaar baie reën kry
C. Grassoorte	3. oorleef in droë klimaat deur water in hul blare op te gaar
D. Woudbome	4. oorleef in droë klimaat deur water in hul stamme op te gaar
E. Kremetartbome	5. oorleef baie warm, droë somers, maar het winterreën nodig

2. Groei enige van hierdie plante in jou gebied?

Gevalllestudie: Savannas (grasvlaktes)

Verskillende plantsoorte en -gebiede het verskillende name. Een van die plantegroeistreke word **savanna** genoem.

'n Savanna is 'n grasvlakte waar daar ook bome en bosse groei. Savannas kom in gebiede voor wat laer geleë is as ander grasvelde. In sommige savannas groei die bome ver van mekaar af, en in ander is daar meer bome wat taamlik naby mekaar kan groei.

Daar is baie soorte savannas, met baie soorte landskappe en plantegroei. Die vernaamste soorte savannas in Suid-Afrika is die volgende:

- waar die gras nie deur diere geëet word nie, dus is daar *min* diere in die gebied.

- waar die gras deur diere geëet word, dus is daar baie diere in die gebied.



Dit is 'n voorbeeld van 'n savanna-gebied.

Byna 'n derde van Suid-Afrika word deur savanna-plantegroei bedek. In die savanna-gebiede is dit dwarsdeur die jaar warm. Dit kry gewoonlik gedurende die somer reën en het warm, droë

winters. Die nat somerseisoen verskaf net genoeg reën om gras toe te laat om goed te groei in die vogtiger gebiede en nie deur bome benadeel te word nie. Die hoë gras verskaf goeie kos vir grasetende diere soos springbokke, buffels en wildebeeste.



Savannas beslaan byna 'n derde van Suid-Afrika.