

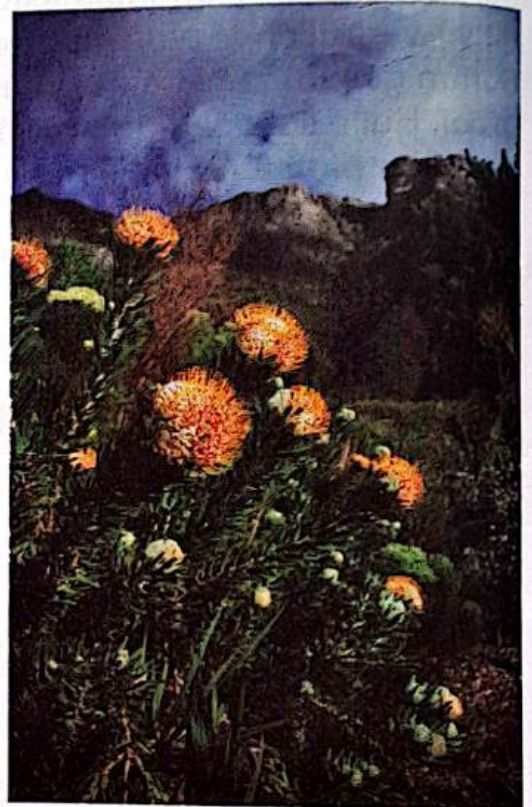
Die volgende bladsye beskryf verskillende plante en hoe hulle in verskillende klimaatstoestande kan groei.



Die aalwyn gaar water in sy blare op.

Min plante groei in die baie droë Karoo, waar dit min reën. Baie van die plante wat hier groei, is vetplante (sukkulente). Hulle het dik, sappige blare, stingels of wortels waarin hulle water kan opgaar. Dit help hulle om in die baie droë klimaat te oorleef. 'n Voorbeeld van 'n vetplant is die aalwyn.

Die protea is 'n voorbeeld van 'n plant wat winterreën nodig het. Dit is 'n sterk plant en dit kan lang, baie warm somers en sterk wind oorleef. Nat winters en droë, baie warm somers kom in die suidwestelike dele van Suid-Afrika voor. Dit is in hierdie gebiede dat plante soos die protea natuurlik groei.



Proteas het winterreën nodig en kan lang, baie warm somers oorleef.



Woude kan groei waar daar dwarsdeur die jaar genoeg warmte en water is.

Woude groei goed in gebiede waar dit heeljaar warm en nat is. Al die water veroorsaak dat bome hoog word en naby mekaar staan. Die Tsitsikamma-woud naby Knysna in die Oos-Kaap is die grootste natuurlike woud in Suid-Afrika.