

spunnen liksom med ett nät, ett nät af hvarandra genomkorsande rankor, hvilka skjuta upp hundradetals blomstjelkar för att visa sina stora, färgade blomkronor. Äfven andra växter på dessa tropiska dyner påminna genom sina beslägtade former om den motsvarande vegetationen vid de nordiska kusterna.

Så vet försynen att i de olika zonerna på liknande sätt hålla kusternas flygsand inom skrankorna och så visar sig för oss på dessa så långt från hvarandra skiljda områden samma planmessiga verksamhet.

Liksom på kusternas sanddyner finna vi äfven uti södra Afrikas sandiga öknar och stepper en mängd egendomliga växter, hvilka genom sin rotbildning förträffligt passa för en växtort, som ofta är utsatt för en länge ihållande torra. Till det mesta äro de krypande växter, hvilkas djupt i marken inträngande rötter der växa ut till tjocka knölar, som man med fullt skäl kan betrakta såsom underjordiska förrådkamrar för de åt en regnlös himmels långa umbäranden hemfallna växterna. I sin beskrifning öfver öknen Kalahari omnämner Livingstone en sådan växt, som hos Bechuanerna bär namnet Leroschua. Den har linieformiga blad och en stjelk icke tjockare än en korpffjäder, men en fot eller aderton tum under jorden utvidgar sig roten till en knöl så stor som hufvudet på ett litet barn, hvilken under skalet består af en massa safthaltig cellväfnad.

En annan örtartad, krypande växt, vid namn Mokuri, alstrar äfvenledes en mängd stora, underjordiska knölar, som rundtomkring ofta utbreda sig en aln vidt från stängeln. Infödingarne slå med stenar på marken och upptäcka genom tonens olikhet de ställen, under hvilka den vattenhaltiga knölen ligger. De gräfva sedan omkring en fot djupt och finna den. Sålunda hafva dessa barbarer redan länge användt samma förfarande, som våra läkare begagna sig af till många inre sjukdomars igenkännande, de perkuttera nemligen och auskultera marken och torde ofta hafva fått glädja sig åt bättre resultat än mången æsculap, som bultar och lyssnar på sina sjukas bröst.

Ju stoltare trädet upplyfter sin krona i luften och ju mera det är utsatt för vindarnes kraft, med en desto kraftigare rot se vi det utrustadt. På höjden af berget trotsar den gamla