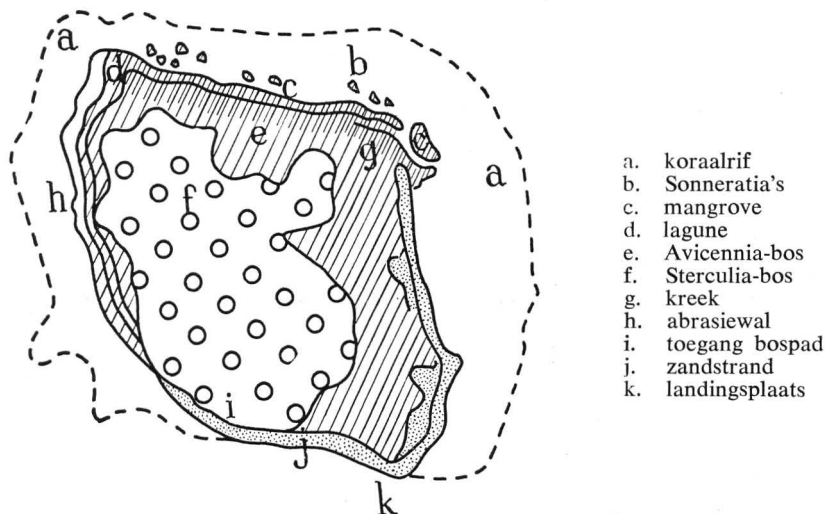


UIT DE AFDELING DJAKARTA

EEN EXCURSIE NAAR PULAU RAMBUT (MIDDELBURG) IN DE BAAI VAN DJAKARTA OP 7 Juni 1953

De rondgang over en om het eiland gedurende vijf uren kon weliswaar nog lang geen volledige soortenlijst opleveren, doch de afzonderlijke vegetatietypen met hun belangrijkste vertegenwoordigers konden genoegzaam worden vastgelegd. Het zandstrand vormt een smalle strook aan de Zuid- en Oostkust. Hier vinden we de pioniers, die het gemeenschappelijke kenmerk vertonen zich door hun uitlopers vast te hechten in het steeds overspoelde zand. Het zijn weer de oude bekenden zoals geitenhoefblad, raagbolgras, zeepeestelen en *Wedelia*. Achter de strandwal rijst onmiddellijk een dichte struik-heester-lage-bomen vegetatie op, goeddeels overwoekerd door warkruid. Een *Pongamia pinnata* met bescheiden rose vlinderbloemetjes, werpt nog wat schaduw over het Zuidstrand en dit plekje wordt niet onbenut gelaten door de bezoekers. Omgaande naar het Oosten ontwaren we verscheidene t j e m a r a ' s in groepen. *Lannea's* en *Albizzia's* achter de strandwal, een fraaie p a n d a n groep en ten slotte *Pemphis acidula* in bloei. Maar dan zijn we in de mangrove beland en moeten verder door een kreek, tussen de steltwortels van de rhizophoren door, naar het rif waden. Op geëxponeerde plaatsen staan hier langs de gehele Noordkust de *Sonneratia's* met bloemen als rose kwasten, tolvruchten en loodrecht uit het water snakkende ademwortels. Pogingen om op de strandwal een gemakkelijker pad te vinden zijn vergeefs, aangezien de rhizophorenwortels ons dat beletten. Maar een glimp van andere soorten strandbomen vangen we toch op, zoals de blindboom en de stranddjati met zijn naamsverklarende grote bladeren. Van de raadselvruchtboom kunnen we hier geen puzzles oogsten, maar aan de Westkust treffen we het beter, zij het dan ook maar om de twee soorten, naar de vruchten van elkaar te onderscheiden.

Intussen heeft de mangrove van de Noordkust plaats gemaakt voor een rijkere flora aan de Westkust. Hier prijken *Scaevola*, *Tournefortia*, *Bruguiera* en *Scyphiphora* in hun volle bloei. Voor we echter op ons strand terug zijn, komen we over de abrasiewal, te oordelen naar de scheefgezakte of omgevallen bomen en dode stammen. Hier nadert de kust op korte afstand het hoog opgaande bos.



- a. koraalrif
- b. *Sonneratia's*
- c. mangrove
- d. lagune
- e. *Avicennia*-bos
- f. *Sterculia*-bos
- g. kreek
- h. abrasiewal
- i. toegang bospad
- j. zandstrand
- k. landingsplaats

Schets van Pulau Rambut naar een luchtfoto van 1946.
Sketch of Pulau Rambut after an aerial photograph of 1946.