

Boekbesprekingen

Flore générale de Belgique. Spermatophytes, vol. V, fascicule 1, par A. LAWALRÉE. Bruxelles, 1966, 108 p., 30 fig.

Van deze flora, die ook voor de Nederlandse botanicus van groot belang is, verscheen onlangs de eerste aflevering van het 5e deel der Spermatophyten, evenals de vorige afleveringen — telkens 3 per deel — bewerkt door Dr. Lawalrée van de Rijksplantentuin te Brussel. Deze aflevering bevat de families der *Tiliaceae*, *Malvaceae*, *Guttiferae*, *Elatinaceae*, *Cistaceae*, *Violaceae* en *Thymelaeaceae*. Met de afsluiting van het 5e deel waaraan dus nu nog 2 afleveringen ontbreken zullen nu alle in België voorkomende families der *Choripetalae* zijn behandeld. Resteren dan nog de *Sympetalae* en de *Monocotyledoneae*. Wij spreken de hoop uit dat ook deze groepen door Dr. Lawalrée bewerkt zullen worden en wel op even accurate wijze als waarop hij de reeds verschenen families behandelde. De illustraties die het werk verlichtigen zijn over het algemeen van uitstekende kwaliteit. Een aantal kaartjes, die op dezelfde wijze zijn ingericht als de bij ons gebruikte plantenkaartjes verduidelijken de opgaven van de verspreiding in België der betreffende soorten.

Behalve de Spermatophyten-delen verscheen van deze Belgische flora ook reeds een deel over de Pteridophyten, terwijl thans de Bryophyten worden bewerkt. Van deze zijn de Levermossen gereed; van de Bladmossen verschenen tot nu toe 3 afleveringen.

S. J. van Ooststroom.

H. C. D. DE WIT, Aquariumplanten, 2e, herziene druk. Uitg. Hollandia, Baarn, 1966, 359 pag., 27 foto's, 92 fig.; prijs f 17.50.

Dit is de 2e, aanzienlijk verbeterde en vermeerderde druk van de beide thans tot één boek verenigde delen van „Aquariumplanten”, die in 1957 en 1958 verschenen in de uit 15 boeken bestaande reeks „Het Handboek voor de Aquariumliefhebber”.

Het boek geeft na een hoofdstuk van algemene aard waarin allerlei technische zaken het aquarium betreffend worden besproken, een uitvoerige opsomming der plantesoorten, die voor het kweken in aquaria in aanmerking komen, gerangschikt volgens een aantal groepen als b.v. boven op het water vrij drijvende planten, ondergedoken vrij in het water zwevende planten, bladrozetten, enz. Voor hen die zich voor aquariumplanten en zeker ook voor hen die zich voor waterplanten in het algemeen interesseren is in dit boek een schat van gegevens te vinden. Steeds wordt de plantesoort in het kort beschreven en worden bijzonderheden over biologie en verzorging opgesomd. Ook wordt men ingelicht over de auteurs der verschillende plantennamen en de plaats waar zij deze publiceerden, terwijl verder steeds het door de soort bewoonde areaal wordt vermeld.

S. J. van Ooststroom.