

Mededeeling van den Bibliothecaris.

Zoo juist mag de bibliotheek melding maken van een geschenk van den heer HAVERHORST. Het bestaat uit eene vrijwel complete serie van het tijdschrift:

„Annals of the Transvaal Museum”.

Al wist de schenker, dat wij dit tijdschrift reeds bezaten, zoo heeft hem dit niet weerhouden, er onze bibliotheek mede te verrijken, daar dergelijke series ook als duplicaat steeds van groote waarde voor ons zijn.

Moge dit goede voorbeeld door menig lid onzer vereeniging nagevolgd worden.

Amsterdam, Februari 1932.

D. MAC GILLAVRY.

Eene methode voor nauwkeurige vindplaatsbepaling.

Het is misschien niet geheel overbodig, om in de Ent. Berichten eens de aandacht te vestigen op de door de Nederlandsche Floristen gebezigde methode, om zeer nauwkeurig vindplaatsen aan te geven. Het kan van belang zijn, gegevens omtrent het voorkomen van bepaalde planten te vergelijken met die van bepaalde insecten.

Het systeem, door de floristen gebruikt, draagt den naam van het „hokstelsel GOETHART en JONGMANS” naar degenen, die dit systeem uitdachten en uitwerkten.

Wij gaan uit van de stafkaartbladen 1 : 50.000, verkrijgbaar bij de Topografische Inrichting te 's-Gravenhage.

Deze bladen vormen op het overzichtskaartje van den catalogus duidelijk waar te nemen verticale en horizontale rijen. Deze rijen reiken in het zuiden natuurlijk verder westwaarts dan in het noorden. De horizontale rijen zijn aangeduid met de letters G-V, waarbij de letters J en U overgeslagen zijn. De verticale rijen zijn aangeduid met de cijfers 1--8. Zoo wordt het blad den Helder I 4, Amsterdam M 4. Sluis S 1, Sittard T 6.

Van elk blad wordt de langste as (oost-west) in 8 gelijke deelen verdeeld, en de hoogte in 6 gelijke deelen. Trekt men nu lijnen over de kaart, dan krijgt men rechthoeken van ongeveer een uur gaans in het vierkant. De nummering van deze hokken is zoodanig, dat de hokken door twee cijfers worden voorgesteld, die aaneengeschreven worden, dus als tientallen en eenheden. De eerste horizontale rij draagt de cijfers 11—18, de tweede 21—28, de laatste 61—68.

Elk uurhok, zooals deze hokken in de wandeling heeten, is in vieren, en dan nog eens in vieren, dus in zestien gelijke deelen, verdeeld. De nummering is als volgt:

11	12	21	22
13	14	23	24
31	32	41	42
33	34	43	44

Wil men het nog nauwkeuriger, dan verdeelt men elk hok (kwartier hok, zoo genoemd omdat zij een kwartier gaans in het vierkant zijn) weer in vier gelijke deelen, die men weer met de cijfers 1-4 aanduidt.

Enkele voorbeelden ter verduidelijking:
de kom van Hengelo (O.) ligt in het kwartierhok: M7. 67. 31.
dus stafkaartblad M7, uurhok 67 en kwartierhok 31.
het station Enschede in N7. 18. 32.

Literatuur over dit onderwerp:

DR. W. C. DE LEEUW en IR. J. L. VAN SOEST in het Nederl. Kruidk. Arch. 1927, Handleiding voor medewerkers.

J. G. SLOFF. Wat er gedaan is en nog gedaan moet worden voor de karteering der Ned. Flora. Nederl. Kruidk. Arch. 1931.

Amsterdam, Februari 1932.

G. KRUSEMAN JR.

