

FUNGUS

OFFICIEEL ORGAAN VAN DE NEDERLANDSE
MYCOLOGISCHE VERENIGING

REDACTEUR: Dr J. S. ZANEVELD - SPOTVOGELLAAN 25 - 'S GRAVENHAGE

HET BESTUUR DER NED. MYCOLOGISCHE VERENIGING

G. D. SWANENBURG DE VEYE, *voorzitter*, Nassauplein 5, Alkmaar.

Dr A. F. M. REIJNDERS, *Ondervoorzitter*, Kapelweg 140, Amersfoort.

Mej. J. P. S. SMIT, *Secretaresse*, Reynier Vinkeleskade 26, Amsterdam-Z.

G. L. VAN EYNDHOVEN, *Penningmeester*, Eindhovenstraat 36, Haarlem. Postrekening 90902 op naam van :

Penningmeester N.M.V.

Prof. Dr O. F. UFFELIE, Prof. Ritzema Boslaan 38, Utrecht.

De *contributie* der Vereniging bedraagt f 5.-, voor student- en huisgenootleden f 2.50.

DR VAN DER LEK ERELID VAN ONZE VERENIGING

Nu het ogenblik is gekomen, dat Dr VAN DER LEK het bestuur van onze Mycologische Vereniging, waarin hij 30 jaar onafgebroken zitting heeft gehad, gaat verlaten, wil ik gaarne met een enkel woord de grote erkentelijkheid van de Vereniging en haar leden tot uiting brengen voor al hetgeen deze oudgediende gedurende die jaren in haar belang en in dat van de Mycologie in het algemeen heeft gedaan.

Het is niet mijn bedoeling al zijn verdiensten hier breed uit te meten; volledig zijn, zou te veel ruimte vergen en bovendien niets voor VAN DER LEK zijn. Moge ik volstaan, met slechts enkele dingen naar voren te brengen.

Al spoedig na de oprichting der Vereniging in 1908 als lid daarvan toegetreden, werd VAN DER LEK in 1917 in 't Bestuur gekozen. Hij bekleedde daarin achtereenvolgens verschillende functies, nl. 2 jaar die van ondervoorzitter, 2 jaar die van secretaris, daarna 12 jaar opnieuw die van ondervoorzitter en tenslotte nog 14 jaar die van bibliothecaris. Een respectabele staat van dienst, waarin hij, in welke kwaliteit ook, zijn beste krachten aan het welzijn van de vereniging heeft gegeven en in belangrijke mate tot haar groei en bloei heeft bijgedragen.

Bovendien maakte VAN DER LEK gedurende vrijwel al die jaren deel uit van de „Commissie voor de Mededelingen”, waarin hij als secretaris een zeer groot aandeel had in de werkzaamheden en uit dien hoofde — zoals vooral de insiders weten — heel wat nuttig en vruchtbaar werk heeft verricht. Het hoge peil, waarop deze Verenigingsuitgave steeds heeft gestaan, is dan ook voor een niet gering deel aan zijn bemoeiingen te danken geweest.

Tal van bijdragen zijn van VAN DER LEK's hand in onze tijdschriften „Fungus” en „Mededelingen” verschenen. Men proefde er steeds de warme belangstelling van de schrijver voor de Mycologie in en zij waren altijd gebaseerd op zorgvuldige waarneming en grondige kennis van het behandelde onderwerp. Mede door een vlotte en voor ieder begrijpelijke stijl trokken zij dan ook

de aandacht zowel van leek als van meergevorderde en hadden door het stimuleren van daadwerkelijke belangstelling voor verschillende interessante verschijnselen en problemen in het zwammenrijk een grote waarde als ongekunstelde propaganda voor de paddestoelenstudie.

En dan — last but not least — het werk, waarmee VAN DER LEK wel allen, die in ons land aan paddestoelen doen, ten zeerste aan zich verplicht heeft: het *Paddestoelenboek!* Oorspronkelijk met wijlen mej. CATH. COOL geschreven, zag de 1e druk hiervan, als een naar omvang en inhoud nog bescheiden boekwerkje, in 1913 het licht. Groot was al dadelijk de belangstelling die hiervoor in brede kringen bleek te bestaan. Een belangstelling, die zo toenam, dat daarvoor, maar vooral ook door de snelle uitbreiding en verruiming van de Mycologische wetenschap, de nieuwere inzichten en grotere kennis betreffende systematiek, nomenclatuur, morphologie, chemie, enz. in de loop der jaren een aantal nieuwe drukken noodzakelijk waren, waarvan de beide laatste vrijwel uitsluitend door VAN DER LEK zijn bewerkt. En wie de eerste met de laatste (4e) druk vergelijkt, zal beseffen, wat een arbeid, een moeite en een tijd dit gekost heeft.

Maar het resultaat was er dan ook naar, want het eerst zo bescheiden boekje is uitgegroeid tot een goed en degelijk werk in 2 delen, dat, zoveel mogelijk aangepast aan de moderne opvattingen voor tallozen een betrouwbare en waardevolle gids is geworden op het smalle en glibberige pad, voerende naar meerdere kennis op mycologisch gebied, en waarvan vooral deel II, dat als determineerwerk zijn weerga niet heeft, voor allen, die zich daarmee bezighouden, als een onmisbare hulp bij het determineren van de in ons land meest voorkomende soorten beschouwd mag worden. Alleen reeds voor dit Paddestoelenboek verdient VAN DER LEK de oprechte dank van alle serieuze beoefenaars van de mycologie in Nederland.

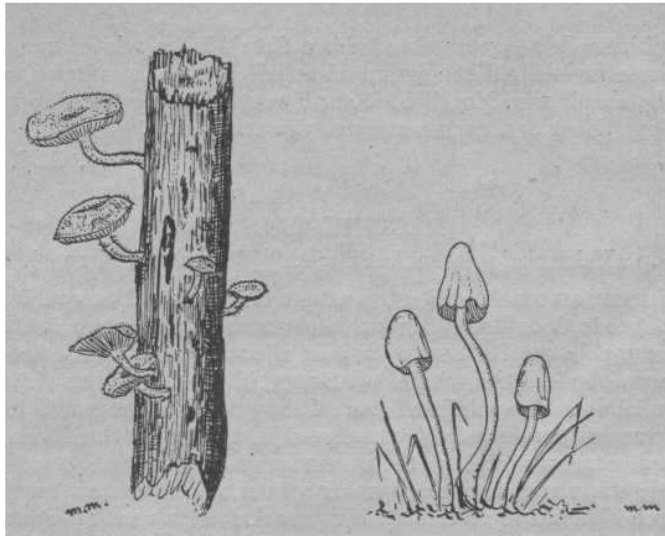
Maar genoeg! Het voorgaande moge ruim voldoende zijn om het belang van VAN DER LEK'S werk op mycologisch gebied en voor onze vereniging te belichten. Het was dan ook met grote instemming, dat de Algemene Vergadering te Utrecht accoord ging met het Voorstel, om Dr VAN DER LEK als blijk van warme dank en waardering het erelidmaatschap der Vereniging aan te bieden.

VAN DER LEK, nogmaals ons aller hartelijke dank!
Alkmaar

G. D. SWANENBURG DE VEYE

ZWAMMEN EN STRENGE WINTERS

Hoe was de stand der zwammen elders? Met deze verzuchting eindigt de Heer K. Bakker uit Delft z'n mistroostig stukje over de afwezigheid der zwammen (zie Fungus Juni '47). Hij meent dit te moeten wijten aan de lange winter en het droge voorjaar. Het kan evenwel ook liggen aan de streek. Morieljes zijn in ons Twenthe zeldzaam en werden niet door mij waargenomen, doch van April af dateren reeds mijn paddestoelen-vondsten. Toen werd reeds *Coprinus micaceus* FR. door mij gesignaleerd in eigen tuin. Eind April vond ik gedurende excursie een slootwal vol met een massa alleraardigste *Omphalias*. Na determinatie bleek dit *O. umbellifera* FR. te zijn, alles klopte, behalve de vermelde maat (in Lange). Deze exemplaren waren aanmerkelijk groter, zelfs eens zo groot als opgegeven.



Naucoria erinacea Fr.

Bolbitius vitellinus (Pers.) Fr.

Gedurende het Pinkstercongres der N.N.V. vonden we veel zeer tere moszwammetjes, te broos om mede te nemen, doch zeer waarschijnlijk: *Galera sphagnum* FR. en *G. paludosa* KÜHNER, *Collybia leucomyosotis* COOKE en SMITH en *Omphalia sphagnicola* BERK. In de duinen mooie exemplaren van *Pluteus cervinus*.

Een week daarna vond ik langs het Twenthe Rijn-kanaal tussen Hengelo en Delden het vrij zeldzame en mooi gele zwammetje *Bolbitius vitellinus* FR. Volgens Lange schijnt deze de enige vertegenwoordiger te zijn van dit geslacht. Ik vond deze op mest tussen gras.

Midden Juni vond ik in mijn tuin die mooie *Panaeolus campanulatus* FR., welke ik reeds eerder beschreef (zie Fungus 15 Oct. 1941). Een vrij groot exemplaar van *Volvaria* (waarschijnlijk *V. speciosa*) vond ik bij onze composthoop eind Juni. 6 Juli, op excursie onzer afdeling der N.N.V., vonden we bij Breckelenkamp ten noorden van Denekamp, dicht bij de Duitse grens een tot nu toe voor mij onbekend zwammetje, nl. *Naucoria erinacea* FR. (zie tekening) Dit typisch puntig behaarde bruine zwammetje klopte precies met de beschrijving, welke Lange daarvan gaf. Zijn afbeelding is prachtig, hij geeft aan "Rather rare". Z'n standplaats was in mijn geval een tak van een dode wilg (*Salix cinerea*). Op een andere tak van dezelfde struik groeide de meer voorkomende gele trilzwam, *Tremella mesenterica*. Het blijft toch steeds een aardige vondst. Beide takken werden door mij voorzichtig medegenomen. In de zomer schrompelen deze houtzwammen erg in en lijken dan waardeloos. Een ieder weet niet dat deze ondergedompeld in water zeer spoedig volkomen fris worden, zelfs binnen een kwartier. Zo kan men enige weken plezier hebben van deze dingetjes en fris materiaal behouden. Zowel de *Naucoria* als de *Tremella* hield ik aan de groei! Bij de Breckelenkamp in een weide vonden we enige prachtig rode vuurzwammetjes: *Hygrophorus miniatus*.

Ik meen hiermede aangetoond te hebben dat de lange winter van 1946-'47 niet de minste invloed zal hebben op de activiteit onzer zwammen, water zal van meer betekenis zijn. Mogelijk zal ons Twenteheland ons in dit opzicht ook minder teleurstellen dan andere streken van ons land.

Hengelo

M. G. J. MEIJER

RECTIFICATIE

op „Heksenkringen en Antibiotica” (Fungus 17, 1, 1947).

Dr V. Westhoff maakt mij er op attent dat de intenties van SHANTZ en PIEMEISEL (mede door het gebruikmaken van het referaat in het overigens uitstekende werkje van Langeron) onjuist zijn weergegeven. Uit het originele artikel (Journ. Agric. Research II, 191 (1917)) blijkt, dat zij het afsterven van het gras uitsluitend toeschrijven aan uitdroging van de grond tengevolge van het optreden der fungi. Zij verwerpen juist iedere invloed van toxische stoffen. Daarentegen menen ze te kunnen aantonen, dat het mycelium eerst de vegetatie stimuleert door de vorming van NH_4 (en daaruit van nitraten) uit organisch N-houdend materiaal; NH_4 zou dus niet als antibioticum werken, maar als mest.

Tot zover Dr WESTHOFF. Een aardige aanvulling is misschien nog het stuk van Prof. MELIN c.s. (Nature 159, 840 (1947)) waarin beschreven wordt, dat verscheidene *Marasmius*-soorten producenten van een antibioticum zijn, o.a. *M. graminum*, *M. ramealis*, *M. foetidus* en *M. scorodonius*; *M. robula*, *M. androsaceus* en *M. alliaceus* bleken practisch inactief. Ze werden gekweekt op voedingsbodems die aneurine, biotine en sporen van bepaalde sulfaten en chloriden moesten bevatten.

Oss.

H. J. HUECK

POPULAIRE SCHETSEN IV ²⁾

In het vorige nummer van Fungus (17, p. 40) trof mij de klacht van een lid, dat hij in het voorjaar zo weinig paddestoelen gezien had. Nu is het mogelijk, dat het Noorden van het land slechter bedeed is, want in het Zuiden hebben we andere ervaringen gehad. Ik wil een paar voorbeelden noemen. Op een excursie in het begin van April in de Belgische staatsbossen vlak bij de Nederlandse grens vonden we 35 soorten. In begin Juni vonden wij in de bossen bij Antwerpen een 60-tal soorten, terwijl op diverse tochten in de buurt van Eindhoven ook nog een 50-tal soorten aangetroffen werden.

Nu is het wel waar, dat typische voorjaarszwammen als morieljes en *Mitrla paludosa* verstek lieten gaan, maar *Gyromitra esculenta* was er wel, evenals *Desmazierella acicola* en *Clavaria vernalis*, zoals ik reeds mededeelde. Ik heb nog nooit zoveel *Agrocybe (Pholioba) praecox* gezien als dit jaar. Op één plaats, waar een door de Duitsers opgeworpen wal geslecht was, vond ik ze bij duizenden. Dat zien we trouwens meer. Zo vond ik eens een pas omgewerkte akker begroeid met duizenden exemplaren van *Stropharia coronilla*, een soort, die meestal meer solitair voorkomt. Zo troffen we verleden jaar in „Natura” de

²⁾ Nr I in Fungus 16, p. 44; Nr II in Fungus 17, p. 22; Nr III in Fungus 17, p. 34.

mededeling van de heer SIPKES over het massaal optreden van *Morchella rotunda* bij een Duitse bunker. In Eindhoven vonden wij honderden *Psalliota*'s bij een geslechte wal. Een dergelijke bewerking heeft dikwijls een massale „poussée" van zwammen ten gevolge, evenals het optreden van bosbranden massale groei van sommige zwammen ten gevolge heeft. Zo vinden we hier op diverse plaatsen een prachtige vegetatie van *Flammula carbonaria* en *Tephropharea (Collybia) atrata*, al heel vroeg in het seizoen.

Behalve de reeds genoemde voorjaarssoorten noem ik nog *Agrocybe dura*, van *A. praecox* o.a. te onderscheiden door de lichtere kleur, iets meer robuuste vorm en het ontbreken van de meelsmaak. In de weilanden vinden we altijd al vroeg *Panaeolus campanulatus* en *fimicolus* en *Stropharia semiglobata* en allerlei andere kleine, moeilijk te bepalen *Coprinus*-soorten.

Van de *Russula*'s noem ik o.a. *Russula claroflava*, een prachtig gele soort, die steeds in de buurt van berken, die bij vennetjes groeien, voorkomt, een soort die al veel verwarring veroorzaakt heeft, getuige het artikeltje van de hand van de heer HUYSMAN in een vorige jaargang van „Fungus".

Vari de Boleten is *Boletus elegans* één van de vroegste. Wij vonden haar reeds eind April. Na half Juli zijn er al meer. *Bol. piperatus*, *felleus*, *edulis*, *chrysenderon*, var. *versicolor* en *miniatoporus* zijn al gesignaleerd.

Al vroeg vinden we ook diverse vezelkoppen, die echter voor een beginneling een rijstebrijberg vormen, waar men niet doorheen komt. Zeker niet, als men niet de beschikking heeft over een microscoop. Ook dan is het nog heel moeilijk. Een soort als *In. lacera* behoeven we maar even onder het microscoop te bekijken, om haar te bepalen.

Een verrassing had ik dit jaar notabene op de warmste dag van het jaar, toen ik in een beek wandelende, al speurende langs de oever, enkele *Inocybe*-soorten vond, waarvan de mooiste vondst was *In. calospora*, een kleine soort, hoogstens 2 cm hoeddiameter, met heel mooie fijn stekelige sporen. Daarnaast stond *In. descissa*.

Dit is weer een bewijs te meer, dat je ook 's zomers en vroeg in het voorjaar goed moet uitkijken. En dat gebeurt te weinig. Als we alleen op stap gaan, ontgaat ons veel, maar als er een paar mycologen in de buurt zijn, verdient het zeker aanbeveling, om ook buiten het seizoen excursies te ondernemen. De Belgische mycologen hebben dat ook ingezien en we hebben uit het in „Fungus" gepubliceerde programma lering kunnen trekken. Nu is België in het voordeel, omdat de verbindingen met spoor en tramwegen zo zijn, dat men een groot deel van het land op één dag kan bereiken.

Veel excursies met degelijke discussies hebben wij nodig. Dit is dan ook de reden, dat het algemene peil van de Belgische mycologen veel hoger ligt dan bij ons.

Daarbij komt, dat het contact met Frankrijk voor hen veel gemakkelijker is, zodat bv. de Franse literatuur veel meer verspreid is. Bijna ieder amateur mycoloog bezit bv. „de kleine Maublanc": „Les champignons de France" van A. MAUBLANC (uitgever P. Lechevalier, Parijs). En wat kan men zich als inleidend werkje beter wensen.

In 1946 is de 3de druk verschenen, die wat systematiek betreft volkomen bijgewerkt is. Bovendien geeft het een goede inleiding in de morfologie. De ruim 200 gekleurde platen zijn van dezelfde uitvoering als die van het grote werk van KONRAD en MAUBLANC „Icones Selectae".

Ik kan iedereen, die een serieuze belangstelling heeft voor de mycologie als liefhebberij deze twee deeltjes warm aanbevelen.

Een bezwaar zal voor velen het Frans zijn, omdat voor het aanduiden van vele kleine details, het Frans over een rijke woordenschat beschikt, waardoor we vermoedelijk juist in Frankrijk zoveel goede mycologen aantreffen.

Het loont echter de moeite om daarover heen te stappen. Het maakt onze gezichtskring weer iets wijder.

Met de Franse mycoloog BATAILLE kunnen we zeggen: „Elargissez vos coeurs”.
Eindhoven J. D.

COMMENTAAR OP „MYCOLOGISCHE AANTEKENINGEN”

Naar aanleiding van bovengenoemd artikel, van de heer MAAS GEESTERANUS (Fungus 17, p. 38), ben ik eens in mijn notities gedoken, zodat ik er een aanvulling op kan geven.

Ombrophila clavus heb ik in Brabant ook eens gevonden en wel op 25 Mei 1944 in een nat veenachtig terreintje, langs het riviertje de Keersop onder Waalre. Hier vond ik ze in het water, op rottende rietstengels, elzentakjes en bladeren, tezamen met *Mitrlula paludosa*.

Oxygena corvina vond ik 19 November 1944 in het Hezerenbos, tussen Eindhoven en Heze, eveneens op een uilebal.
Eindhoven J. DAAMS

WAARNEMINGEN

70. Naar aanleiding van de opmerking van de Heer K. BAKKER in Fungus van Juni 1947 over het niet verschijnen van morieljes (waarneming 69), kan ik U mededelen dat na het vrijgeven der huizen van het Frankenslag (September 1945) in de tuin van no 313 morieljes opkwamen (Mei/Juni 1946), die er voordien nooit waren aangetroffen (vermoedelijk door Duitsers daar toebereid, gezien de toestand van de tuin). In het voorjaar van 1947 hebben we vergeefs naar hun terugkomst uitgezien en meenden reeds, dat ze van gedachten veranderd waren en nooit weerom wilden komen!
's-Gravenhage E. NEIJTZEL DE WILDE

71. *Sclerotinia tuberosa* vond ik 22 April '46 in groot aantal op *Anemone nemorosa* te Vogelenzang, in het bos ongeveer bij de kruising Bekslaan-Vogelenzangseweg. De Anemonen waren over vele vierkante meters nagenoeg er door uitgeroeid. De soort schijnt ook schadelijk te zijn in culturen van Anemonen; een klacht erover herinner ik mij te hebben gelezen in het Weekblad voor Bloembollencultures, maar ik kan het stukje niet terugvinden en herinner mij ook niet of het *A. coronaria* of *A. hortensis* was, waarop de zwam werd aangetroffen.
Overveen W. VAN DIJK

72. In 1944 werd melding gemaakt van een tweede vindplaats van *Lepiota Vitadini* in het Westplantsoen te Delft.

In de hongerwinter werd het plantsoen vernield door het kappen, voor versterkingen en voor brandstof.

Gedurende 1945 en 1946 werd het plantsoen hersteld. De boomstompen werden gerooid en de bovenste laag aarde omgespit, terwijl er nieuwe planten werden aangebracht van ongeveer gelijke soort als de vroegere.

Het Westplantsoen werd omgedoopt in Wilhelminapark.

In 1945 en 1946 werden door mij geen exemplaren van de genoemde zwam waargenomen.

Thans in Juli 1947 werd weer een exemplaar aangetroffen op de oude vindplaats, niettegenstaande het gegraaf en trots de strenge winter van 1946 op 1947.

Delft

K. BAKKER

JAARVERSLAG 1946

1946 is het eerste jaar na de oorlog, waarin de Vereniging weer enigszins normaal kon gaan werken. Al spoedig kon het eerste nummer van *Fungus* verschijnen, zij het dan nog zonder omslag. Een volgend nummer moest ons helaas de dood melden van voorzitter SCHOEVERS, een voorzitter met zulke uitstekende kwaliteiten als zodanig, dat wij hem niet spoedig zullen vergeten. In de ledenvergadering in Juli werd als zijn opvolger benoemd de heer G. D. SWANENBURG DE VEYE, die zeker zijn beste krachten zal geven aan de Vereniging, die hij reeds als redacteur van *Fungus* zo vele jaren diende. Doordat vice-voorzitter SCHOEVERS zich niet herkiesbaar stelde, moest ook in die functie iemand anders worden benoemd. Dr. REIJNDERS werd bereid gevonden in ons bestuur zitting te nemen. Ook hij is lang geen onbekende in de Vereniging. Verschillende nieuwe consuls werden benoemd en de Commissie van redactie voor de publicaties van de Vereniging gevormd, waarin zitting namen: Dr v.d. LEK, Dr OORT, Prof. Dr UFFELIE en Dr ZANEVELD, de laatste meer speciaal voor *Fungus*, waarvan hij reeds redacteur was. Er verscheen ook weer een „Mededelingen”. *Fungus* kwam vrij geregeld uit. Aan de weekexcursies van de Société Mycologique de France in Mont Béliard en omgeving konden, dank zij grote soberheid, 4 leden deelnemen van de toegestane f 500,— aan deviezen. 't Waren de heren: VAN EYNDHOVEN, HUYSMAN, REIJNDERS en UFFELIE.

De weekendexcursie in Eindhoven verheugde zich in een grote belangstelling. Door de droogte was de oogst aan paddestoelen helaas niet groot, maar het weer samen zijn na de bezettingsjaren was op zichzelf al een vreugde.

Van de districts-excursies noem ik speciaal die van de districten III en IV.

In October kon Dr. OORT de Vereniging vertegenwoordigen bij het 100-jarig bestaan van onze Engelse zustervereniging.

Niettegenstaande de sterk gestegen onkosten voor het drukken van *Fungus* behoefde in 1946 nog niet tot contributieverhoging te worden overgegaan, omdat de vorige jaren de uitgaven minder hoog waren geweest.

Er kwamen nieuwe leden bij en er bedanken vele leden ook om financiële redenen en er stierf één lid. Het ledenaantal is thans 350. Laten we hopen, dat de Vereniging in het komende jaar de moeilijkheden het hoofd zal kunnen bieden en na de bevrijding een periode van bloei zal mogen ingaan.

Amsterdam, Juli 1947

J. P. S. SMIT, *secrètresse*

VERSLAG VAN DE PENNINGMEESTER OVER HET JAAR 1946

Overzien wij het jaar 1946, dan voelen wij gemengde gevoelens bij ons opkomen. Aan de ene kant is onze financiële toestand nog steeds gunstig en kon de in de fondsen belegde reserve ongewijzigd behouden blijven, doch aan de andere kant is het niet te vermijden geweest, dat het afgelopen jaar met een nadelig saldo sluit.

Aansluitend op het overzicht van vorig jaar is het verloop van de girorekening per 31 December 1946:

Saldo 1-1/'46	f 1314,49	Declaraties	f 56,64
Contrib. 1946.....	-1139,75	Kosten van inning . .	26,97
Vergoeding inningskosten	25,13	Drukkosten public. . .	-1566,75
Contrib. 1944/'45	473,50	Congres Frankrijk . .	200,—
Vergoeding inningsk. . .	14,45	Onkosten.....	50,54
Contrib. 1947/'48	75,60	<u>Bibliotheek.....</u>	<u>- 64,50</u>
Verkochte publicaties . .	12,75	Boeken Heer Schoevers	92,50
Giften der leden	18,50	Gestort bij bank . . .	- 750,—
Foutieve storting. . . .	11,50	Saldo 31-12/'46 . . .	- 277,77
	f 3085,67		f 3085,67

Dit geeft echter geen juist beeld; verschillende posten van 1945 zijn in 1946 geboekt; andere van 1946 in 1947. De werkelijke cijfers van 1946 zijn als volgt geweest:

Contributies.....	f 1399,75	Declar. en Onkosten . .	f 168,88
Vergoeding inningsk. . .	25,13	Kosten van inning . . .	26,31
Verkoop publicaties . . .	12,75	Drukkosten public. . . .	-1685,10
Giften der leden	18,50	Congres Frankrijk . . .	200,—
Nadelig saldo 31 Dec. . .	853,66	Bibliotheek en opr. boe-	
		ken Heer Schoevers .	-121,50
		Te betalen contributie .	10,—
		Extra kosten autobus . .	- 57,50
		Grafrans Hr. Schoevers	-40,50
	f 2309,79		f 2309,79

Wij zijn er dus ca f 850,— op achteruitgegaan. Voor 1947 zullen de congreskosten, de autobus en de grafrans buiten beschouwing kunnen blijven; daarentegen loopt nog de ontwerp-wedstrijd. Verder werden in 1946 onze „Mededelingen” uitgegeven; deze zullen in 1947 vermoedelijk niet verschijnen. Daarmede zouden de drukkosten op omtreks f 900,— à f 1000,— komen. Tenslotte is evenwel het idee, dat onze „Mededelingen” ieder jaar uitkomen, zodat het vraagstuk van contributieverhoging ernstig onder het oog zal moeten worden gezien.

Voor het totaalbedrag van Catharina Coolfonds en Brakmanfonds, f 3000,—, werden spaar-certificaten gekocht, waaruit een hoger bedrag aan rente wordt verkregen dan de bankrente ons kan geven. Daarnaast was het banksaldo per 31 Dec. 1946 f 847,67, terwijl de jaarlijkse rente der certificaten f 75,— zal bedragen.

De inning der contributies verliep normaal; helaas zijn nog enige leden spoorloos. Het aantal dubieuze posten is gering; aan de invordering wordt nog gewerkt en van enkele mag worden verwacht, dat zij nog worden gerealiseerd.

Haarlem

G. L. VAN EYNDHOVEN, penningmeester

VERSLAG VAN DE BIBLIOTHECARIS

Betreffende bibliotheek en de collectie lantaarnplaatjes is het volgende te vermelden:

De werkzaamheden, die hierop betrekking hebben en die — na de periode van oorlog en langdurige evacuatie — noodzakelijk waren, zijn dit jaar door zeer ongunstige factoren sterk belemmerd. — Zoals ik, naar ik meen, in het vorige verslag mededeelde, was het vertrek, waarin onze boekverzameling geplaatst is, vrij ernstig beschadigd door inslag van scherven, maar de boeken zelf zijn er daarbij verwonderlijk goed afgekomen. Geen enkel boek van enige waarde is noemenswaard beschadigd. De toestand van het vertrek zelf liet echter geruime tijd veel te wensen over, iets wat wel niemand zal verwonderen, die — in de geteisterde gebieden wonend, het tempo van het herstel heeft waargenomen of juist gezegd: er onder geleden heeft.

Toen eenmaal de noodzakelijke herstellingen verricht waren en op mijn herhaald aandringen er ook voor het overige wat orde op de zaken gesteld was, werd — in samenwerking met Dr KOOYMAN (de bibliothecaris van de L.H.) —, de revisie van onze boekery ter hand genomen.

De boeken werden geordend en op aanraden van Dr KOOYMAN ben ik begonnen met een zgn. Standcatalogus van de boekverzameling, inclusief de separaten in dozen, te maken, volgens het systeem, dat thans in de gehele bibliotheek van de L.H. wordt doorgevoerd. Een zodanige Catalogus is niet slechts een lijst van de aanwezige boeken, maar het geeft tevens een beeld van de volgorde en plaatsing, waardoor men onmiddellijk zich een overzicht over het geheel kan verschaffen. In verband met dit werk werden alle uitgeleende boeken tijdelijk teruggevraagd, ten einde na te kunnen gaan of er misschien sommige daarvan tengevolge van de noodtoestand verloren waren gegaan. Aan dit verzoek werd echter lang niet door alle betrokkenen voldaan. Evenmin werd er bericht ontvangen van het verloren gaan van boeken tengevolge van oorlogshandelingen, zodat ik mij, wat de uitgeleende boeken betreft, nog geen volledig beeld heb kunnen vormen van de toestand. Ter geruststelling kan ik hierbij voegen, dat *ernstige* leemten hierdoor niet kunnen ontstaan — mede door het feit, dat zeer kostbare boek- en plaatwerken in 't algemeen niet uitgeleend werden, behalve dan een enkel werk, dat gedurende langere tijd bij een der leden gestationneerd was. — Na de boeken en separaten hebben wij de tijdschriften geordend en nagegaan wat hiervan gebonden moest worden en wat er ontbrak. Het was onze bedoeling de afgebroken relaties weer aan te knopen en te trachten zo mogelijk de leemten aan te vullen. Of dit altijd mogelijk zal zijn is nog de vraag.

Vervolgens werden nu de nieuwe aanwinsten gecatalogiseerd, in hoofdzaak de boeken afkomstig van onze overleden voorzitter SCHOEVERS. Behalve hiermede, werd de boekverzameling verrijkt door enige toegezonden separaten, verder aankopen, o.a. het werk van GUYOT over de Uredineeën en de Ascomyceten van MIGULA, in THOMÉ, Flora von Deutschland. PAUL NEERGAARD, de Deense mycoloog, zond ons op mijn verzoek zijn kostbare monografie, „Danish species of Alternaria and Stemphylium”, ten geschenke.

Ter plaatse werd onze bibliotheek enige malen geraadpleegd, zo door Ir SCHOEVERS, de heer DAAMS en Prof. BOEDIJN, welke laatste er enige dagen achtereen gewerkt heeft, naar hij mij verzekerde zeer tot zijn genoegen.

Wat ten slotte de collectie *lantaarnplaatjes* betreft: Deze is gedurende vele, jaren bewaard geweest in het Laboratorium voor Tuinbouwplantenteelt. Zij werd van daaruit verzonden en kleine herstelwerkzaamheden aan de plaatjes of de verzendkisten werden door de amanuensis verricht. Na mijn vertrek, tengevolge van pensionering, was het nodig er een ander onderdak voor te zoeken. Ik vond toen Dr VENEMA, de waarnemende directeur van het laboratorium van plantensystematiek en 't Arboretum bereid de collectie te herbergen en voor het onderhoud en de verzending hulp te verschaffen. De collectie werd daarheen overgebracht en in een afzonderlijke, daarvoor ontruimde kast ondergebracht. Zoals ik reeds vroeger mededeelde heeft deze verzameling tijdens de evacuatie — toen het laboratorium achtereenvolgens door vijanden en vrienden werd bezocht — nogal geleden, zodat er vrij ernstige leemten in zijn. Niettemin is het nog steeds een waardevolle collectie. Enige herstellingen, nieuwe ordening en catalogisering zijn echter wel nodig.

Wageningen, Juli 1947

H.A. A. VAN DER LEK

VERSLAG „FUNGUS”

Zoals ik reeds in mijn vorige verslag vermeld heb, verscheen het eerste nummer van de 16de jaargang in December 1945. Daarin werd een artikel gewijd aan de nagedachtenis van de grote natuurkenner, ons lid Dr JAC. P. THIJSSSE.

Het tweede nummer werd gepubliceerd in Juli 1946. Hierin verschenen een necrologie en een fraaie foto van onze overleden voorzitter, T. A. C. SCHOEVERS. Tevens werd in dit nummer het laatste artikel van de populair-wetenschappelijke serie over de morphologie en physiologie van de Fungi van de hand van ons lid, dokter HUYSMAN, geplaatst. Enkele artikelen in dit nummer handelden over Boleten, een reeks, die voortgezet werd in het derde nummer, dat in September uitkwam en besloten werd met een determinatietabel. In dit nummer werd een begin gemaakt met de nieuwe rubriek: „Uit de buitenlandse literatuur”.

We hopen, dat het mogelijk is schrijvers en plaatsruimte te vinden om deze rubriek voort te kunnen zetten.

In het vierde en tevens laatste nummer van deze jaargang verscheen het eerste van een serie populaire artikelen van de hand van ons lid DAAMS, hopende hiermede tegemoet te komen aan door vele nieuwe leden geuite wensen. Ook de ledenlijst werd in dit nummer opgenomen.

De 16e jaargang bestond zodoende uit 4 nummers, met in totaal 60 bladzijden druks.

Het papier was nog steeds slecht, zodat reproducties van foto's niet tot hun recht kwamen. Ook ontbreekt nog een omslag. Voor de verzending kon weer, na herhaald aandringen, een omslag gebezigd worden van hetzelfde formaat als het tijdschrift, zodat beschadiging nu vrijwel uitgesloten is.

Vanwege de hoge drukkosten kunnen de nummers niet veel groter zijn dan 12 pagina's.

Tenslotte wil ik ook van deze plaats mijn vele medewerkers en enkele medewerksters (waarom zijn er daar zo weinig van?) hartelijk dank zeggen voor hun bijdragen, groot of klein. Tevens wil ik anderen aansporen zich bij deze

rij te voegen, want alleen door eensgezind mede te werken, kan het tijdschrift „Fungus” voor ieder lid meer gaan betekenen en zal het de band tussen de leden sterker maken in het belang van de Nederlandse Mycologische Vereniging.

's-Gravenhage

J. S. ZANEVELD

DE JUBILEE MEETING VAN DE BRITISH MYCOLOGICAL SOCIETY

Londen, 20-25 October 1946

„Scientists climb trees in the rain. The big fungus hunt begins”. Onder deze sensationele titel werd in de Daily Express van 23 October een verslag gegeven van de paddestoelenexcursies naar Windsor Park. De regen viel tijdens de excursie inderdaad in stromen, maar het congres, dat georganiseerd was ter viering van het 50-jarig bestaan van de British Mycological Society, als geheel heeft hieronder niet geleden.

Maar laat ik bij het begin beginnen. Op Zaterdag 19 October hadden zich reeds vele buitenlandse afgevaardigden en genodigden (er waren een kleine 20 buitenlanders uit 12 verschillende landen) verzameld in Hotel Waverley te Londen, waar voor iedereen een kamer was besproken. Daar was ook Dr RAMSBOTTOM, de voorzitter van onze zustervereniging, aanwezig om de gasten te verwelkomen. Van de buitenlanders waren vele bekende mycologen tegenwoordig, o.a. de grijze Prof. PETRAK, levendig en spraakzaam maar lijdende onder de ongunstige voeding in Wenen, Prof. NANNFELDT en Prof. MELIN (mykorrhiza) uit Zweden, Prof. HEIM uit Frankrijk, Dr PILAT uit Praag en Prof. GÄUMANN, de bekende Zurichse phytopatholoog. Nederland was vertegenwoordigd door Mej. Dr L. C. DOYER van het Proefstation voor Zaadcontrole te Wageningen, door Mej. Dr A. VAN BEVERWIJK van het Centraal Bureau voor Schimmelcultures te Baarn en door mij.

Op Zondag, de eerste dag van het Congres, werd een bezoek gebracht aan Kew Gardens en aan de Mycologische afdeling van het Kew Herbarium. Vele Engelse leden namen aan deze tocht deel en zo kon tijdens de wandeling door de Gardens op prettige wijze kennis worden gemaakt. Van de oudere mycologen, waarvan verschillenden mij nog bekend waren van de excursie naar Ruurlo in 1935, waren behalve de voorzitter Miss WAKEFIELD, Dr MASON en Mr PEARSON aanwezig. Prof. BULLER (de schrijver van Researches on Fungi) en CARLETON REA waren gedurende de oorlog overleden. Na een gemeenschappelijke lunch werd 's middags een bezoek gebracht aan Hampton Court en zijn tuinen. Mycologisch leverde deze dag niet veel op, maar alle deelnemers genoten van de prachtige herfst dag.

Op Maandag stonden bezoeken aan verschillende Laboratoria en Instituten op het programma. Ieder was vrij om te kiezen wat hem het meest interesseerde. Ik bracht die dag een bezoek aan East Mailing Research Station, waar men onderzoekingen verricht ten behoeve van de fruit- en de hopteelt. Op plantenziektenkundig gebied was daar veel belangrijks te zien. In de namiddag was er een receptie van de British Council.

Dinsdag gingen we met grote touringcars naar Windsor Park, waar de excursie werd gehouden. Het was de enige dag, dat het weer ons parten speelde. De motregen ging al spoedig in een aanhoudende regen over, zodat het ver

blijf in de prachtige bossen van Windsor weinig aantrekkelijk was. Het beste seizoen was voorbij, zodat de oogst ook al door de ongunstige weersomstandigheden, niet meeviel. Na afloop werden alle vondsten uitgesteld in het Botanisch Laboratorium van Holloway College. Mr PEARSON was daar het orakel, die de minder bekende vondsten wist thuis te brengen. Grote zeldzaamheden zijn trouwens niet voor de dag gekomen. Een gezellige thee besloot deze natte dag, waarop de stemming tot het einde toe voortreffelijk bleef. Deze dag deed veel denken aan de excursies, zoals wij die in onze vereniging kennen, in tegenstelling met de volgende dagen, waarop wetenschappelijke voordrachten werden gehouden.

Deze voordrachtenreeks werd geopend door een rede, die de voorzitter hield in verband met het Jubileum, getiteld: "Mycology then and now". De gedurende het congres behandelde onderwerpen hadden betrekking op: medische mycologie, antibiotica, schimmels die met het zaad overgaan, mycorrhiza en bodemschimmels, groeistoffen en schimmels en systematiek.

Op een van deze dagen sprak ons medelid Mej. DOYER over schimmels, die met zaai-zaad worden overgebracht. Een zeer interessante film over de *Drosera's* (zonnedaauw) onder de schimmels besloot een van de middagvergaderingen. Deze schimmels, meest behorende tot de Fungi imperfecti, vormen strikken, lussen en netwerken, waarmee zij in de grond levende aaltjes (kleine tot de wormen behorende dieren) kunnen vangen. De aaltjes worden dan gedood en uitgezogen.

Op een van de avonden werd een bijeenkomst gehouden, die een niet officieel karakter droeg. Er werd een vertraagde film vertoond van het mechanisme van de sporenverspreiding bij *Lycoperdon*. Men ziet een druppel op het omhulsel van een *Lycoperdon* vallen. Onmiddellijk daarna verheft zich een wolk sporen de lucht in, die zich als bij een atoombom boven verbreedt en dan langzaam door de luchtstromingen wordt weggevoerd. Fraaie tekeningen over het ontstaan van de vruchtlichamen bij *Clavaria* werden door Mr CORNER gedemonstreerd. De kunstenaar-knutselaar onder de leden, Mr DILLON WESTON, had een „stand” met glasmodellen van paddestoelen en schimmels. Men waande zich in een sprookjestuin tussen al deze kleurige en ranke modellen van vruchtlichamen en sporendragers.

Het Congres werd besloten met een eenvoudige, maar buitengewoon gezellige maaltijd in the London School of Hygiene and Tropical Medicine. De buitenlanders waren de gast van de British Mycological Society. Het menu was versierd met de geestige tekeningen, die op de mycologie betrekking hebben. We zien een oude mycoloog in een hevige strijd gewikkeld met een Geaster, onder de uitroep: O - don't - ia, Berkeley's Outlines of fun(gi) prijkt er en Polly Porus achtervolgt Sally ota met een bezem.

Met zeer veel genoegen denk ik terug aan de prettige dagen doorgebracht in Londen en omstreken en aan de gastvrije ontvangst van onze Westelijke burenen.

Wageningen

A. J. P. OORT

UIT DE BUITENLANDSE LITTERATUUR

KARL HÖFLER, *Pilzsoziologie*. Ber. D. Bot. Ges., 55, 1937 p. 606.

De schrijver doet in dit artikel een poging om, in aansluiting op de methodiek van BRAUN-BLANQUET voor hogere planten, een methode te ontwerpen voor de bestudering van de sociologie van de Fungi. HÖFLER wil de paddestoelengemeenschappen vooral als gezelschap op zichzelf beschouwen en niet in samenhang. Na een beschouwing over de relaties tussen paddestoelen en hogere planten, die hij indeelt in: 1. parasitisme, 2. saprophytisme op dode planten, 3. saprophytisme op „Abwurf“ (o.a. afgefallen bladeren), 4. peritrophe mycorrhiza (Mycelium begeleidt de wortel zonder histologische relatie), 5. echte mycorrhiza, — motiveert hij zijn standpunt om het macr.-mycetengezelschap op zichzelf te benoemen als volgt:

- 1e De paddestoelengemeenschap is anders begrensd dan de phanerogamen- associatie, die direct van het licht afhankelijk is.
- 2e Binnen dezelfde facies van dezelfde associatie is de paddestoelenassociatie dikwijls volkomen verschillend. Wel moet natuurlijk de „overkoepelende“ phanerogamen associatie bij de opname vermeld worden.

HÖFLER gebruikte voor de opnamen kwadraten van 100 m²; in de praktijk blijkt dit te klein. UBRISZY gebruikt kwadraten van 625 m². Aan abundantie en dekking moeten andere waarden gehecht worden dan bij BRAUN-BLANQUET. HÖFLER vermeldt meestal het aantal individuen en soms ook hun gezamenlijk gewicht. Dit laatste komt me voor een overdreven streven naar exactheid te zijn. Een opname heeft alleen in de hand van ervaren mycologen waarde en die zullen zich heus bij 100 Mycena's geen kilogrammen aan gewicht voorstellen. Verder stelt hij een schaal voor om de abundantie te schatten, en enige symbolen voor het substraat en ontwikkelingsstadium. De gezelligheid wordt niet aangegeven, wel bespreekt HÖFLER de mogelijkheid van het opstellen van een schaal daarvoor. Enkele resultaten met deze methode worden vermeld. Deze resultaten overtuigen mij nog niet van de noodzaak van de gevolgde kwadraat-methode; een ervaren mycoloog komt zonder deze kwadraten tot dezelfde conclusies. Misschien dat de methode bij accumulatie van het aantal opnamen sprekender resultaten zal leveren.

Als eerste poging om tot een geregelder bestudering van de paddestoelen-sociologie te komen is dit artikel zeker lezenswaard. Meer dan een poging mogen we er m.i. nog niet in zien. Er is nog te weinig rekening gehouden met de moeilijkheden die aan het materiaal eigen zijn.

H. J. HUECK

KARL FRIEDRICH, *Untersuchungen zur Ökologie der höheren Pilze*. Pflanzenforschung, Heft 22, 1940, p. 1-52.

Deze publicatie is een samenvatting van het werk van de auteur op dit gebied. Als leerling van HÖFLER werkte hij vooral met diens kwadraatmethode. Daarnaast verricht hij klimatologische waarnemingen. Zijn waarnemingen zijn niet bijzonder verrassend. Ze bevestigen de mycologische ervaring, die men zonder meer op excursie kan opdoen. We weten reeds lang dat de vochtigheid van de bodem belangrijk is, evenals de temperatuur. FRIEDRICH bevestigt en

legt dit exact vast. Daarnaast bespreekt hij de invloed van wind, licht en bodem ; op dit laatste onderwerp gaat hij helaas slechts zeer kort in. Zijn opnametabellen laten nog weinig conclusies toe, het materiaal is te gering, bovendien valt het voor een Nederlander niet mee zich in te denken in de Oostenrijkse flora, die hier beschreven wordt. Een hoofdstuk over paddestoelen van verschillende hoogten boven de zee besluit dit artikel, dat vooral ook waardevol is door zijn literatuurlijst. Het toont duidelijk aan dat hier nog een groot studieterrein braak ligt voor de mycologen. Onze kennis op dit gebied is nog zeer summier en weinig exact. Het is de verdienste van dit artikel, hiervan een bruikbare samenvatting te geven.

Oss

H. J. HUECK

AANGEBODEN

In het Aprilnummer van *Fungus* verzocht U om hulp voor getroffen collega's Ik deel U hierbij mede dat ik, de volgende boekjes *beschikbaar* heb:

COSTANTIN et DUFOUR, *Novelle Flore des champignons*, prijs f 3,—.

Der kleine Pilzsammler von PRACTICUS, prijs f 0,50.

H. WAGNER, *Cryptogamen*, prijs f 1,—.

Hoofddorp, Fortweg 23

P. STROET

WEEKENDEXCURSIE IN DE OMGEVING VAN OISTERWIJK

op 25 en 26 October 1947

CONCEPT-PROGRAMMA

Zaterdag 25 October.

13.00 Samenkomst in Hotel „Bos en Ven”.

13.30 Begin van de excursie: Staalbergven, Groot-Aderven, Beukenlaan, Rosep en Rosephoeve, terug over de Oirschotse Dijk.

18.30 Diner in „Bos en Ven”.

20.00 Gezellig samenzijn — bespreking van de vondsten.

Zondag 26 October.

10.00. Begin van de excursie: van Esseven, Witven, Choorven, Blauwe Kei terug Hotel.

12.15-13.15. Lunch Hotel „Bos en Ven”.

13.15. Begin van de excursie: Klein Spijck, Radoen, Hondenberg, Groot Spijck, Kolkven, Baardijk, Heisteeg terug.

16.30 Terugkomst.

De kosten van logies met ontbijt bedragen: f 4,50 of 4,— naar gelang men op de 1e of 2e étage logeert. Diner ± f 3,50. Lunch ruim f 2,—, thee of koffie niet inbegrepen.

Nauwkeurige opgave van excursies, logies en verlangde maaltijden aan de secretaresse, Reynier Vinkeleskade 26, uiterlijk op 10 October 1947. De hotelruimte is niet onbeperkt dus tijdige opgave is gewenst.

J. P. S. SMIT, *secretaresse*

**De weekend-excursie in Delden gaat
wegens gebrek aan paddestoelen niet door.**

J. P. S. SMIT, *secretaresse*

VOORSTEL VAN HET BESTUUR
INZAKE WIJZIGING DER CONTRIBUTIES

De Mycologische Vereniging heeft altijd een Janus-hoofd gehad. Deze Romeinse God zag in 't verleden en in de toekomst en werd daarom voorgesteld met twee aangezichten. De Mycologische Vereniging heeft ook twee aangezichten, met het ene overziet ze de beoefening van de paddestoelenkunde in 't algemeen, bewaakt en propageert zij alle interessen, die op dit gebied tot uiting komen. Het andere gelaat heeft zij naar de wetenschap gewend; alleen zó is te bereiken, dat de voorlichting enerzijds zo juist mogelijk en op de hoogte van de tijd is, en dat anderzijds alle voordelen worden getrokken uit de bestudering van het vrij omvangrijke materiaal, dat in heel Nederland wordt gevonden.

Deze binding van allen, die interesse hebben voor dit merkwaardige terrein van natuurstudie heeft altijd uitstekend voldaan. Het is voor hen, die dieper op de zaak ingaan, aangenaam zich gesteund te weten door een groot aantal natuurminnaars, welke niet direct de gelegenheid hebben de mycologie op meer intensieve wijze te beoefenen, het is voor amateurs en beginners een groot voordeel aan te kunnen kloppen bij meer gevorderden, in de organen van de vereniging de nodige voorlichting te vinden en de bij gewerkte bibliotheek te kunnen benutten. Wij weten, dat alle leden, dus zij, die iets voor de studie van paddestoelen en schimmels voelen, zonder uitzondering er prijs op stellen, dat de voorlichting zo juist mogelijk is, dat de bibliotheek is voorzien van de noodzakelijke boeken. *U wilt lid zijn van een vereniging, die op een behoorlijk peil staat en waarvan het werk ook elders niet onopgemerkt blijft.*

Het bestuur wil trachten, der traditie getrouw, de verschillende uitingen van mycologische activiteit zo goed mogelijk te behartigen. Wil dit doel in de nabije toekomst nagestreefd worden, dan is helaas een bescheiden contributieverhoging noodzakelijk. De kosten van drukwerk zijn momenteel bijzonder hoog, die voor de organisatie van bijeenkomsten en eventuele tentoonstellingen zijn hoger dan anders, de prijzen op de boekenmarkt zijn sterk gestegen, enz. Om de omvang van de contributieverhoging zoveel mogelijk te beperken komt het bestuur na ampele overweging met het volgende voorstel:

De contributie wordt voor alle leden bepaald op f 6,50 jaarlijks (in plaats van f 5,—). Hiervoor ontvangen zij 't officiële orgaan van de vereniging: „Fungus”. Het bestuur neemt aan dat niet alle leden prijs stellen op de ontvangst van de zuiver wetenschappelijke Mededelingen. Bij de hoge drukkosten vormen deze Mededelingen een extra belasting. Toch is 't onvermijdelijk, dat er af en toe een Mededeling verschijnt, dit moet in de eerste plaats het contact bewerkstelligen met de wetenschappelijke wereld. Het bestuur stelt nu voor, dat, wanneer er een Mededeling in 't licht wordt gegeven, zij, die prijs stellen op ontvangst van deze, hierop zullen intekenen tegen betaling van een zeker bedrag al naar de omvang van het nummer; als grondgedachte wordt aangenomen een f 2,50 (jaarlijks, maar het is niet noodzakelijk, noch misschien mogelijk elk jaar een Mededeling te laten verschijnen). Natuurlijk hoopt het bestuur, dat het aantal intekenaren zo groot mogelijk zal zijn (stellig een honderdtal).

Voor voorzieningen van de bibliotheek hoopt het bestuur f 0,50 van elke contributie te kunnen reserveren. Momenteel is het bedrag, dat geraamd wordt

op een f 150,— jaarlijks dan nog niet voldoende. Door de oorlogsjaren is de bibliotheek wat achter geraakt, welke schade dient te worden ingehaald. Enkele oudere werken, die zeer belangrijk zijn voor de systematiek, staan ook op het verlanglijstje. Het bestuur hoopt, dat leden, die de noodzakelijkheid van deze aanvulling voelen, ook hierbij willen steunen en een extra bijdrage zullen willen afstaan voor deze aanvulling op korte termijn.

Op boven beschreven wijze hoopt het bestuur, zonder de leden te zwaar te belasten, het mogelijk te maken, dat de verschillende doeleinden der vereniging in de toekomst toch naar behoren kunnen worden verwezenlijkt. Moge ieder lid bedenken, dat, zo deze voorstellen worden aangenomen, een bedankje nu al zeer onwelkom is en de voordelen van deze zorgvuldig overwogen contributie-regeling weer te niet zou doen!

HET BESTUUR

ADRESWIJZIGINGEN

P. M. GOOSSENS, Pelssingel B 574, 's-Hertogenbosch;
P. MEULEMEESTER, Oldenzaalsestraat 151, Enschede;
Mej. A. W. E. MOLL, Mr Troelstraweg 127, Leeuwarden.

UIT HET REDACTIEBUREAU

Hartelijk dank aan alle inzenders van copy voor dit nummer. Gaarne ontvang ik zo spoedig mogelijk, liefst voor 30 October, nieuwe manuscripten.

ZANEVELD.

I N H O U D

Dr van het Lek erelid, door G. D. Swanenburg de Veye	41
Zwammen en strenge winters, door M. G. J. Meyer	42
Rectificatie op „Heksenkringen en Antibiotica”, door H. J. Hueck	44
Populaire schetsen IV, door J. D.	44
Commentaar op „Mycologische Aantekeningen”, door J. Daams	46
Waarnemingen (Morchella, Sclerotinia tuberosa, Lepiota Vitadinii)	46
Jaarverslag 1946, door J. P. S. Smit	47
Verslag van de penningmeester over 1946, door G. L. van Eyndhoven.....	48
Verslag van de bibliothecaris, door H. A. A. van der Lek.....	49
Verslag „Fungus”, door J. S. Zaneveld.....	50
De Jubilee Meeting van de British Mycol. Soc., door A. J. P. Oort.....	51
Uit de buitenlandse literatuur, door H. J. Hueck.....	53
Aangeboden.....	54
Weekendexcursie Oisterwijk.....	54
Voorstel van het Bestuur inzake wijziging der contributies	55
Adreswijzigingen.....	56
Uit het Redactie bureau	56