

Middelingslot

VOOR EN DOOR ALLE WERKERS VAN K.Z.M. EN G.M.E. - BUDEL



AFSCHEID DIREKTEUR FRANS DOR
Ereburger van Budel

Op bijzonder hartelijke wijze hebben de Kempensche Zinkmaatschappij en Dorplein zaterdag 12 december j.l. afscheid genomen van een van haar directeuren, de heer Frans Dor.

Nadat in de parochiekerk een H. Mis van Dankbaarheid was opgedragen vond in de Ontspanningszaal het officiële afscheid plaats in aanwezigheid van vele belangstellenden.

Jhr. mr. Smits van Oyen, president-commissaris der N.V. richtte, vanaf het rijk met bloemenmanden opgesmukte podium, een dankwoord tot de scheidende directeur, die vanaf 1946 het bedrijf mede bestuurde na reeds in 1937 zijn intrede te hebben gedaan.

De heer Delhaise betoonde zich als mede-directeur bijzonder erkentelijk voor het aandeel, dat de heer Dor in de bestuurlijke aangelegenheden nam, meer in het bijzonder voor de initiatieven, die hij ontwikkelde in de sociale sector en met name voor wat de huisvesting van het personeel, de ontspanningszaal en de kerk betrof.

De heer Delhaise feliciteerde de heer Dor nog eens wegens diens benoeming tot ereburger van de gemeente Budel; een bewijs, dat de bemoeienissen van de scheidende directeur zich niet uitsluitend tot Dorplein beperkten.

Namens de Ondernemingsraad vertolkte de heer Jan Verheijden de gevoelens van het gehele personeel. Hij tekende de directeur als een mens, die toegankelijk was voor allen. Hij bood namens het gehele personeel een zeer kostbare serveertafel aan, benevens enige golfballen.

Pastoor Thijssen toonde zich dankbaar voor het werk van de heer Frans Dor op godsdienstig en kerkelijk terrein. Alle sprekers betrokken mevrouw Dor gaarne in hun hulde omdat zij steeds van harte met het wel en wee van Dorplein medeleefde.

De heer D. Rooymans tenslotte memoreerde de verdiensten van de scheidende directeur als voorzitter van de Dorpsraad, waarin de heer Dor steeds de belangen van de Dorpleinse verenigingen verdedigde, aldus het culturele leven van deze gemeenschap tot leven brengende.

Sprekende als naaste medewerker memoreerde hij een uitspraak van de heer Dor „Het is de plicht van de mens om goed te zijn”. Met welke uitspraak hij de volledige mens tekende.

Het dankwoord van de heer Dor was even kort als krachtig: „Als ik dat allemaal zo hoor over mijzelf dan ben ik de H. Franciscus van Dorplein”. Waarmee hij zich zelf schetste als de goede, eenvoudige mens, die gelukkig nog temidden van zijn Dorpleiners zal blijven wonen. Hopelijk nog lang, zeer lang!

De harmonie „Les Echos de Dorplein” zorgde voor 'n keurige omlijsting en 'n drukke receptie was het slot van een onvergetelijk afscheid.

ONZE JUBILARISSEN 1964

Eenmaal goud, 13 veertigjarige en
5 zilveren feestelingen

Op zaterdag 19 december zal wederom de traditionele huldiging plaats vinden van bedrijfsgenoten, die in de loop van het jaar een jubileumdatum bereikten.

Hun aantal is dit jaar opvallend groot en onder hen hebben we één man in het goud n.l. de heer **G. M. BIESSEN, Keunenlaan 48, te Hamont.**

De heer Biessen begon in 1913 in de afdeling Zinkovens en in 1917 ging hij over naar de Mechanische Onderhoudsdienst. Hij is een machinebankwerker van de oude stempel, een goed doorkneet vakman met groot verantwoordelijkheidsgevoel en een speciale kennis van het onderhoud van zware machines in het bedrijf.

Hij heeft de gave zijn vakkennis aan jongeren te kunnen overdragen, een eigenschap die hij thans reeds vele jaren in praktijk brengt als instrukteur aan onze bedrijfs-school.

Ook op sociaal gebied heeft Biessen zich verdienstelijk gemaakt. Onder meer was hij de promotor van de fanfare van Budel-Schoot, van welke vereniging hij thans nog steeds dirigent is.

De heer Biessen is geboortig van Budel (15-9-1899) en ontving reeds in 1952 de eremedaille in brons, verbonden aan de Orde van Oranje-Nassau.

DE VEERTIGJARINGEN

Mag een vijftigjarig jubileum tot de zeldzame gebeurtenissen gerekend worden; veertig jaar is toch ook al een hele tijd en het mag tot verheugenis stemmen, dat we dit jaar niet minder dan 13 veertigjarige jubilarissen mogen

huldigen. Het zijn de heren:

Gerardus STAALS, Keunenhoek 6 te Budel, werkzaam aan de smel en gietoven van de Pletterij.

P. J. van LEEUWEN, Mariastraat 62 te Budel, eerste magazijnbediende.

Godefridus STAALS, Heesakkerweg 14, Budel, vroeger werkzaam in de Mengerij, thans belast met uitgifte en inname van materialen in het centraal magazijn.

A. W. G. DIELIS, Stevensstraat 23, Budel. Begonnen als onderhoudsmonteur is hij al jaren belast met de functie van voorman-lader en het uitvoeren van knip-, zaag- en boorwerk in de Pletterij.

J. J. RIJNDERS, Rozenstraat 7 te Budel. Aanvankelijk als charge-man aan de Zinkovens werd hij later voorman, speciaal belast met moeilijke transporten, hijs- en taakwerken. Thans is hij werkzaam in het centrale magazijn voor uitgifte en inname van materialen en gereedschappen.

H. van KESSEL, Anjerstraat 3 te Budel. Ruim 22 jaar was hij productiearbeider in de Retortenfabriek, nadien werd hij voorman in de Transportafdeling en thans heeft hij een bedieningsfunctie in het IJzermagazijn.

G. A. van KESSEL, Fabrieksstraat 19 te Budel, begon in de Transportafdeling, werd later charge-man en sinds 1941 de verantwoordelijke taak van 1ste bemonsteraar

H. H. C. BAX, Peeldijk 8, Budel. Heeft steeds aan de Zinkovens gewerkt, de langste tijd als charge-man, zinktrekker en menger.

Thans doet hij het lichtere werk van orgelpoetsers.



Onze Gouden Jubilaris
G. M. BIESSEN



VEERTIG JAAR

v.l.n.r.: J. J. Rijnders, M. Lammers, S. F. Laans en P. J. Feyen

M. LAMMERS, Midbuulweg 11 Budel, verrichtte meer dan 21 jaar het zware chargewerk en de functie van gasstoker. In 1945 promoveerde hij tot opzichter, een taak die hij nu al ruim 19 jaar vervult.

A. NOTEN, Sepulchrestraat 175 te Budel. Was ruim 21 jaar aan de Ovens werkzaam. In 1945 werd hij te werk gesteld in de Transportafdeling, waar hij op basis van zijn algemene kennis van het bedrijf diverse functies verricht.

P. J. FEYEN, Liedekerkestraat 161 te Budel begon in de Retortenfabriek en ging in 1925 over naar de afd. Zinkovens, waar hij tot na de bevrijding het zware chargewerk deed. Daarna werd hij overgeplaatst naar de Bascule, welk akkuraat werk hij nog steeds doet.

S. F. LAANS, van Hunselstraat 6 te Budel. Heeft steeds aan de Zinkovens gewerkt in verschillende functies. De laatste jaren is hij werkzaam als zifter en hulplader.

A. VERHEES, Midbuulweg 7 te Budel begon in de Mengerij en ging later naar de Haven. In 1928 ging hij naar de Pletterij waar hij als knipper fungeerde. Thans is hij behulpzaam bij het gereedmaken van exportorders.

ZILVEREN JUBILARISSEN

Ten slotte zijn er nog onze vijf zilveren feestelingen nl. de heren: Leo W. A. NOUWEN, directiechauffeur,

Hendrikus C. van HOOFF, voorwer-

ker Techn. Dienst Zinkovens, **Peter J. BAENS**, machinist

Willem J. CORNELISSEN, gasstoker en **Joseph KISSEN**, opzichter.

HET FEESTPROGRAMMA

Het feest begint om half zes - zaterdag a.s. dus - in de benedenfoyer van de Ontspanningszaal met een intieme bijeenkomst van jubilarissen met hun dames, de directie en de bedrijfsgenoten, die reeds vroeger hun veertig, res-



VEERTIG JAAR
G. Staals

pektievelijk 50-jarig jubileum vierden en nog in dienst zijn, alsmede de in de loop van het jaar gepensioneerden. Bovendien de leden van de Ondernemingsraad.

OFFICIELE HULDIGING

Om half acht volgt dan de of-



VEERTIG JAAR

v.l.n.r.: H. v. Kessel, A. Noten, J. H. Bax en G. A. van Kessel

ficiële huldiging in de Ontspanningszaal. Deze plechtigheid is in principe toegankelijk voor alle bedrijfsgenoten volgens een regeling welke inmiddels aan alle afdelingen bekend is gemaakt.

Tijdens de officiële huldiging geeft onze Harmonie „Les Echos de Dorplein een kort concert, waarna eenieder in de gelegenheid wordt gesteld de jubilarissen de hand te drukken.

Hierop aansluitend volgt de opvoering van het leuke toneelspel



IN HET ZILVER
L. W. A. Nouwen

„HET HEMELBED“

door Jan den Hartog, waarmee dr. Gabriel Beckers en Dini Kuypers overal groot succes oogsten.

Al met al belooft het weer een goede avond te worden.

Uit onze Bedrijfsbibliotheek

SCHMIDT

De grondslagen van de spectrochemische analyse 1952

SCHWARZENBACH.

Die komplexometrische titration 1955

SCHRIER W. VAN DER

Bouwen in gewapend beton 1942

SCHROEF VAN DER

De leer van de kostprijs 1947

SCHMALENBACH E.

Kostenrechnung und preispolitik 1956

SCHOEMANN.

Laminoirs marteaux et presses 1901-1951

SCHMIDT

V.S.D. - Wasserdampfptafeln mit einem mollier (I,S) - diagram bis 800% C 1956

SCHIPPERS B.

Aftrekposten inkomsten- en vermogens belasting

SHELLER H.

Einführung in die angewandte spectrochemische analyse 1953

SIMPLEX

Chaines et organes mécanqus 1885

SIRAG M.

Funderingsmethoden en bijkomende werken 1934

SLIKGROEK J.

Mensentypen 1947

SMITH P.

Materials of to morrow 1946



VEERTIG JAAR

v.l.n.r.: A. W. Dielis, G. Staals, P. J. v. Leeuwen en A. Verhees



ZILVEREN JUBILARISSEN

v.l.n.r.: W. J. Cornelissen, H. C. van Hoof, J. Kissen, P. J. Balen

Reglement Ondernemingsraad

Om te bewaren!
(Vervolg)

4. Tenminste 9 weken, bij verkiezing resp. 26 dagen voor de datum der verkiezing, wordt door de directie een lijst van alle kiesgerechtigde en verkiesbare werknemers, groeps of afdelingswijze gerangschikt, bekend gemaakt. Gedurende een week, bij een tussentijdse verkiezing resp. 4 dagen is iedere werknemer bevoegd een verzoek tot verbetering van de lijsten bij de directie in te dienen. Indien het overleg met de betrokkenen niet tot overeenstemming leidt, beslist de directie, nadat zij de Ondernemingsraad, of de commissie ex artikel 6 heeft gehoord. Binnen twee weken, bij een tussentijdse verkiezing resp. 1 week na de bekendmaking wordt de definitieve kieslijst gepubliceerd of de eerste kieslijst definitief verklaard.

Candidaatstelling.

Artikel 11.

1. Candidaatstelling vindt, met inachtneming van het in artikel 5 lid 1 bepaalde, plaats door het indienen van lijsten bij de directie door de vakverenigingen, welke leden deel uit maken van de afdelingen, combinaties van afdelingen, groepen of combinaties van groepen, waarvoor kandidaten worden gesteld. Deze lijsten dienen in overleg met de in de onderneming werkzame leden dezer vakverenigingen te worden opgesteld en uiterlijk 5 weken, bij 'n tussentijdse verkiezing resp. 12 dagen vóór de stemming bij de directie te worden ingediend. De lijsten worden tenminste 4 weken, bij een tussentijdse verkiezing resp. 11 dagen voor de stemming gepubliceerd.
2. Indien in een der in aanhangsel 1 genoemde afdelingen enz. een derde deel of meer van de kiesgerechtigde werknemers niet bij een der vakverenigingen is aangesloten, kunnen deze niet aangesloten werknemers eveneens kandidaten stellen. De controle, of de candidaatsellers al dan niet bij de vakverenigingen zijn aangesloten, wordt uitgeoefend door de commissie genoemd in artikel 6 of de commissie genoemd in artikel 10, lid 2. Het aantal handtekeningen, vereist voor de in dit lid bedoelde candidaatstelling, bedraagt een derde deel van de in aanhangsel 1 genoemde afdelingen enz. werkzame, niet bij de vakverenigingen aangesloten kiesgerechtigde werknemers, waarbij niet meer dan 30 handtekeningen zullen zijn vereist. Dit vereiste aantal handtekeningen zal door de Ondernemingsraad, in overleg met de directie voor elk der in aanhangsel 1 genoemde afdelingen enz. worden vastgesteld en tijdig bekend gemaakt

- De in dit lid bedoelde candidaatlijsten kunnen twee weken, bij een tussentijdse verkiezing resp. 1 week na de publicatie van de candidaatlijsten der vakverenigingen bij de directie worden ingediend en worden uiterlijk 1 week, bij een tussentijdse verkiezing resp. 3 dagen vóór de verkiezing gepubliceerd.
3. Wanneer in een der in aanhangsel 1 genoemde afdelingen enz. geen candidaatstelling plaats vindt door de vakverenigingen, geschiedt deze door het kiesgerechtigde personeel. Het aantal handtekeningen, vereist voor een zodanige candidaatstelling, bedraagt 20% van het aantal kiesgerechtigde werknemers, waarbij niet meer dan 30 handtekeningen zullen zijn vereist. Het vereiste aantal handtekeningen zal door de Ondernemingsraad in overleg met de directie voor elk der in aanhangsel 1 genoemde afdelingen enz. worden vastgesteld en tijdig worden bekend gemaakt. De in dit lid bedoelde kandidaten kunnen tot twee weken, bij een tussentijdse verkiezing resp. 4 dagen voor de verkiezing bij de directie worden ingediend en worden uiterlijk 1 week bij een tussentijdse verkiezing resp. 3 dagen vóór de verkiezing gepubliceerd.
 4. Iedere kiesgerechtigde werknemer zal zijn handtekening slechts aan één candidaatstelling mogen geven. De controle of niet meerdere candidaatstellingen door dezelfde werknemer ondersteund zijn zal berusten bij een der commissies, genoemd in artikel 6 of artikel 10 lid 2. Ter vergemakkelijking van deze controle dienen de candidaatstellingen te worden ingediend op de door de directie beschikbaar te stellen formulieren, waarop behalve de handtekeningen, de namen en eventueel de arbeidsnummers der candidaatsstellende werknemers duidelijk worden meld. Wanneer blijkt dat een kiesgerechtigde werknemer zijn handtekening aan meer dan één candidaatstelling gegeven heeft, worden alle door hem geplaatste handtekeningen als ongeldig beschouwd.
 5. De kiesgerechtigde werknemer mag slechts zijn handtekening geven aan candidaatstellingen van personen uit de in aanhangsel 1 genoemde afdelingen enz. waartoe hijzelf behoort.
 6. Alle candidaatsstellingsformulieren dienen mede ondertekend te zijn door de kandidaten, ten bewijze dat zij een eventuele benoeming zullen aanvaarden.
 7. Een candidaat dient te behoren tot de groep (of combinatie van groepen) of te zijn tewerkgesteld in de afdeling (of combinatie van afdelingen) door

welke hij eventueel in de Ondernemingsraad gekozen zal worden.

Wraking van kandidaten

Artikel 12.

1. Indien, overeenkomstig artikel 11 lid 6 van de Wet, de directie aan de Bedrijfscommissie heeft verzocht een of meer der voorgestelde kandidaten door een andere (anderen) te doen vervangen, geeft zij daarvan ten spoedigste kennis aan de Ondernemingsraad. Hangende de beslissing van de Bedrijfscommissie wordt de verkiezing opgeschort.
2. Indien de Bedrijfscommissie bepaalt, dat een of meer der kandidaten door een andere (anderen) moet (en) worden vervangen, worden nieuwe kandidaten gesteld op de wijze als omschreven in artikel 11.

Stemming.

Artikel 13.

1. De verkiezing vindt plaats bij geheime schriftelijke stemming.
2. Nadat op de kieslijst aantekening is gemaakt van de opkomst der kiesgerechtigde werknemers worden hun namens de Ondernemingsraad, ter plaatse van de stemming, gewaarmerkte briefjes uitgereikt, die door hen terstond na invulling in een der daartoe bestemde bussen moeten worden geworpen.
3. Op de stembriefjes zijn de overeenkomstig artikel 11 voor de betreffende afdeling, groep of combinatie van afdelingen of groepen gestelde kandidaten vermeld. De kiesgerechtigde werknemers brengen één stem uit op de candidaat van hun keuze door het met rood potlood invullen van een vakje vóór de betreffende naam.
4. Over de kandidaten, gesteld door een der afdelingen enz., genoemd in aanhangsel 1, wordt gestemd door de kiesgerechtigde werknemers die in de betrokken afdelingen enz. werkzaam zijn.
5. De verkiezing geschiedt bij enkelvoudige meerderheid van stemmen. De candidaat, welke in een afdeling, groep of combinatie daarvan de meeste stemmen op zich verzameld heeft, is verkozen.
6. Wanneer er niet meer kandidaten zijn gesteld dan er plaatsen te vervullen zijn, worden de kandidaten zonder meer verkozen verklaard.
7. Bij staking van stemmen beslist het lot.
8. De uitslag der stemming wordt door de directie bekend gemaakt.

„Tussentijdse vacatures of langdurige afwezigheid”.

Artikel 14.

1. Ingeval van een tussentijdse vacature, of bij langdurige afwezigheid wordt de betreffende plaats vervuld door het houden van een nieuwe verkiezing volgens de regelen gesteld in artikel 9 t/m 13.
2. In een plaatvervulling, zoals bedoeld in het eerste lid, wordt

uiterlijk binnen drie maanden voorzien.

3. Hij, die overeenkomstig het bepaalde in het eerste en het tweede lid van dit artikel is aangewezen als lid van de Ondernemingsraad, treedt af op het tijdstip, waarop degene, in wiens plaats hij is aangewezen, had moeten aftreden.

Vergaderingen

Artikel 15.

1. De Ondernemingsraad vergadert zo dikwijls de voorzitter zulks nodig acht, doch tenminste 4x per jaar. Een dezer vergaderingen is bestemd voor mededelingen van de directie omtrent de economische gang van zaken binnen de onderneming. Eveneens vergadert de Ondernemingsraad, indien tenminste de helft van de gekozen leden dan wel de commissie, genoemd in artikel 6, dit verzoekt onder vermelding van de te behandelen onderwerpen.
2. Voor zover de vergaderingen tijdens de werktijd worden gehouden, wordt de gederfde verdiensten doorbetaald. Het tijdstip der vergaderingen wordt door de voorzitter bepaald.
3. De vergaderingen worden gehouden in een localiteit, welke daartoe door de directie ter beschikking wordt gesteld.
4. De leden worden namens de voorzitter door de secretaris schriftelijk tenminste 4 dagen tevoren van het tijdstip der vergadering op de hoogte gesteld, onder bijvoeging van de agenda. In spoedeisende gevallen kan van vorenvermelde termijn worden afgeweken.
5. De secretaris is verantwoordelijk voor het houden van de notulen. Aan de volgende vergadering zullen zij ter vaststelling en goedkeuring worden voorgelegd.
6. Een vergadering kan slechts doorgang vinden, indien tenminste tweederde der gekozen leden alsmede de voorzitter of diens plaatsvervanger aanwezig zijn.
7. Bij voorkeur wordt er niet gestemd over zaken; in geval er toch stemming plaats vindt, wordt de stemuitslag bepaald door een gewone meerderheid van stemmen, waarbij blanco stemmen geacht worden niet te zijn uitgebracht. Bij staking van stemmen wordt de Ondernemingsraad geacht geen uitspraak te hebben gedaan. Stemming over personen geschiedt schriftelijk en geheim.
8. De directie bepaalt, na overleg met de secretaris of de commissie, genoemd in artikel 6, de eventuele bekendmaking aan het personeel van de daarvoor in aanmerking komende onderwerpen, die door de Ondernemingsraad werden behandeld.

Vaste commissie

Artikel 16.

1. Indien de Ondernemingsraad het wenselijk oordeelt, dat, met betrekking tot bepaalde afdelingen of aanzien van onderwerpen van bepaalde aard, een vaste commissie zijn taak

(Vervolg Reglement Ondernemingsraad)

geheel of ten dele uitoefent, kan de Ondernemingsraad, in overleg met de directie, al dan niet voorwaardelijk, tot de instelling van zulk een commissie besluiten. In zulk een commissie kunnen ook niet van de Ondernemingsraad deel uitmakende personeelsleden zitting hebben.

- De taak, de samenstelling en de bevoegdheid van een dergelijke commissie worden door de Ondernemingsraad vastgesteld.

Onkosten

Artikel 17.

Alle kosten, nodig om de Ondernemingsraad in staat te stellen zijn bij artikel 2 omschreven taak te vervullen, behoeven de goedkeuring van de directie en komen ten laste van de onderneming.

Interpretatie van het reglement.

Artikel 18.

- Verschil van inzicht in de Ondernemingsraad over de uitlegging van dit reglement wordt aangenomen, indien de mening van de meerderheid van de Ondernemingsraad daarvoor indruist tegen die van de voorzitter.
- In geval van een verschil van inzicht als bedoeld bij het voorgaande lid, zal de Ondernemingsraad de wederzijdse standpunten schriftelijk en gemotiveerd binnen 4 weken kenbaar maken aan de Bedrijfscommissie.
- In afwachting van de uitspraak van de Bedrijfscommissie zullen de onderwerpen, waarover het verschil van inzicht is gerezen, niet in de Ondernemingsraad in discussie kunnen worden gebracht.

Wijziging van het reglement

Artikel 19.

Voorstellen tot vaststelling, wijzi-

ging of aanvulling van het reglement dienen aan de Bedrijfscommissie ter goedkeuring te worden voorgelegd. Zij behoeven echter vooraf de instemming van de directie en van tweederde van de leden van de Ondernemingsraad. Wordt geen overeenstemming bereikt, dan kan de Ondernemingsraad en/of de directie de Bedrijfscommissie verzoeken goede diensten te verlenen ter bevordering van het verkrijgen van overeenstemming.

Aanhangsel 1.

De in artikel 5 lid 1 genoemde indeling der werknemers is voorlopig als volgt vastgesteld:

I Stafleden	1 zetel
II Hoofdemployé's	1 zetel
III Beamten in de zin van de C.A.O.:	
a. Administratieve beamten	1 zetel
b. Technische beamten	1 zetel
c. Toezichthoudende beamten	1 zetel
IV Arbeiders:	
a. Zinkovens Hal I	1 zetel
b. Zinkovens Hal III en Centrale Gieterij	1 zetel
c. Mengerij en Retortenfabriek	1 zetel
d. Werkplaats, Bedrijfschool en Centrale Magazijn dienst	1 zetel
e. Centrale, Metselaars, Algeme dienst, Smeertechnische dienst en Kantine	1 zetel
f. Pletterij	1 zetel
g. K.T.O., Schippers, Beplanting en Diversen	1 zetel
h. Kontaktfabriek, Naroosting, Wervelovens, Kadmiumfabriek en Algemene Research	1 zetel

Indien de hiervoor genoemde indeling gewijzigd wordt, overlegt de Ondernemingsraad of, in verband daarmee, de samenstelling van de Ondernemingsraad reeds tijdens de zittingsperiode wijziging behoeft.

niet mee wil doen, kan er van worden vrijgesteld.

Deze regeling spreekt verder wel voor zichzelf. Zijn er nog vragen dan wil de Commissie Personeelskas K.Z.M. die graag beantwoorden. De leden hiervan zijn dus de heren:

P. Bremmers, Werkplaats
O. v. Duin, Constructie Bureau
M. Liebregts, Bedrijfsadministratie
J. Verheyden, Centrale.

PERSONEELSKAS K.Z.M.

REGELING

1. Doel

Om de uitingen van collegialiteit bij bepaalde gebeurtenissen beter te regelen, heeft de Ondernemingsraad (O.R.) van de N.V. Kempensche Zinkmaatschappij en de N.V. Gemengde Metaalertsen te Budel (korthedshalve: K.Z.M.) in zijn vergadering van 19 november 1964 en met goedkeuring van de Directie van de K.Z.M. voor de in Budel werkzame personeelsleden de „Personeelskas K.Z.M.” gevormd.

2. Financiering en administratie.

Alle in Budel werkzame personeelsleden van de K.Z.M. dragen voorzover zij hun salaris wekelijks ontvangen: fl. 0,10 per week en voorzover zij hun salaris maandelijks ontvangen fl. 0,50 per mnd. af, welke bedragen door de betreffende administratie van de K.Z.M. worden ingehouden en welke bedragen tesamen de inkomsten van de „Personeelskas K.Z.M.” vormen.

De inkomsten en uitgaven zullen eveneens door de administratie van de K.Z.M. in rekening-courant bij de K.Z.M. worden geadministreerd.

3. Bezwaar en uitsluiting.

Het personeelslid, dat op of vóór de datum van inwerkingtreding van deze regeling bezwaar heeft tegen deelneming aan de „Personeelskas K.Z.M.”, dient hiervan schriftelijk kennis te geven aan een der leden van de onder 7 genoemde Commissie „Personeelskas K.Z.M.”, met welke kennisgeving hij al of niet stilzwijgend verklaart geen enkele aanspraak op enigerlei uitkering uit de „Personeelskas K.Z.M.” te hebben. Zou hij later alsnog willen deelnemen, dan kan dat eerst na toestemming door de Commissie „Personeelskas K.Z.M.”; aanspraken hierop ontstaan pas nadat hij gedurende minstens een halfjaar aan de „Personeelskas K.Z.M.” heeft bijgedragen.

Wordt door een personeelslid de „Personeelskas K.Z.M.” misbruikt, dan kan hij door de Commissie „Personeelskas K.Z.M.”, zonder restitutie van zijn ingehouden bedragen van verdere deelneming worden uitgesloten.

4. Uitkeringen

Uit de „Personeelskas K.Z.M.” worden ter gelegenheid van de volgende gebeurtenissen de daarachter vermelde bedragen beschikbaar gesteld voor het verzorgen van een attentie;

- voor een personeelslid, dat een door de Directie van de K.Z.M. erkend dienstverband bij de K.Z.M. viert

van 12,5 jaar: fl. 20.-

van 25 jaar: fl. 50.-

van 40 jaar: fl. 75.-

van 50 jaar: fl. 100.-

- ter gelegenheid van het ker-

kelijk, huwelijk van een personeelslid: fl. 50.-.

(indien het in het huwelijk tredend personeelslid verklaart geen kerkelijk huwelijk aan te gaan, treedt daarvoor het burgerlijk huwelijk in de plaats; een vrouwelijk personeelslid, dat vanwege het huwelijk het dienstverband verbreekt, behoudt de hier bedoelde aanspraak gedurende een maand na deze verbreking).

- ter gelegenheid van het beëindigen van het dienstverband van een personeelslid op of na diens pensioengerechtigde leeftijd: fl. 50.-.

- bij gelegenheid van het overlijden van een personeelslid fl. 40.-.

Afwijkingen kleiner dan 10% van de onder 4 genoemde bedragen zijn zonder toestemming van de Commissie „Personeelskas K.Z.M.” toegestaan.

5. Verzorging van de attentie.

Het vertegenwoordigende O.R.-lid of diens plaatsvervanger zal het in aanmerking komend bedrag bij de kassa van de K.Z.M. in ontvangst nemen. Hij zal, eventueel met een tweede personeelslid en eventueel in overleg met de betreffende afdelingscommissie, voor dit bedrag een passende attentie verzorgen, die hij op het daarvoor geschikte moment en op de daarvoor geëigende plaats namens het gezamenlijke personeel zal aanbieden.

Hij dient bij de afrekening van deze attentie voor acceptabele betalingsbewijzen te zorgen, die dienen te worden ingeleverd bij de cassière van de K.Z.M.

6. Verlet en reisvergoeding.

Om de verzorging van de onder 5 bedoelde attentie bij de 25-, 40- en 50-jarige jubilea en bij huwelijk mogelijk te maken staat de Directie van de K.Z.M. toe, dat — voorzover nodig en voorzover mogelijk — per gebeurtenis aan maximaal twee personeelsleden, die voor de attentie zorgen en die normaal in dagdienst staan op een dag vanaf 16 uur vrijaf gegeven wordt met behoud van salaris. Zij kunnen de voor het onderhavige doel noodzakelijk gemaakte reiskosten declareren aan de „Personeelskas K.Z.M.” ter hoogte van de kosten van het algemeen gebruikelijke openbaar middel van vervoer.

7. Commissie „Personeelskas K.Z.M.”

Door de O.R. wordt een Commissie „Personeelskas K.Z.M.” aangewezen bestaande uit vier leden, al of niet O.R.-leden. Naast de reeds vermelde taken zal de commissie:

- toezien op de inkomsten en uitgaven;
- in twijfelgevallen t.a.v. de tekst van deze regeling beslissen;
- op verzoek verslag uitbrengen aan de O.R.;
- bij afwezigheid van een O.R.-lid een plaatsvervanger aanwijzen, die deze vervangt voor de verzorging van de attentie;
- bij de verdere toepassing van deze regeling collegiaal handelen.

Worden de leden van de Commissie het omtrent een probleem

PERSONEELSKAS K.Z.M.

In een bekendmaking bent u reeds op de hoogte gesteld van de vorming van de „Personeelskas K.Z.M.” in die bekendmaking is toen gezegd, dat de meer uitvoerige regeling in de Lingot gepubliceerd zou worden. Hier volgt die dan.

Bewaar deze regeling; U kunt ze dan later nog eens naslaan!

De regeling is eigenlijk ontstaan uit het verlangen van de mensen zelf. Collecteren is altijd een vervelende zaak, zowel voor degene die gevraagd WORDT. Dikwijls werd het verlangen gehoord: „Laat „ze” toch wekelijks een dubbetje inhouden; dat voelt niemand en je bent van een hoop last af.” Het bezwaar tegen een regeling was hoofdzakelijk, dat dan het spontane verloren zou gaan, maar het oude systeem had veel andere bezwaren: Ze staan nog al eens met een collectebus voor je neus op een ongeschikt moment, je hebt geen geld bij je of geen klein-geld,

ze vallen je soms te dikwijls lastig, de collectant verliest een boel tijd en schoeien is nog altijd een vervelend iets om te doen, kleine afdelingen komen er bekaaid af, enz. enz. We hopen, dat deze regeling veel van deze bezwaren opvangt.

Er wordt in deze regeling geen onderscheid gemaakt in rang en stand: alle gelederen wilden in deze ene kas meedoen, onder gelijke voorwaarden.

Het is ook een echte personeelskas: de gelden worden alleen door en voor het personeel bijeengebracht. Zo is door de O.R. principieel gesteld. Dus geen bijdragen van de kant van het bedrijf of anderszins; overigens wel spontane medewerking van de Directie, nadat deze door de O.R. was overtuigd.

De O.R. hoopt nu maar, dat hij met deze regeling goed geschoten heeft en dat zal wel, want hij heeft vóór hij ermee begon, doelbewust geïnformeerd en veel instemming gevonden. Degene die desondanks

(Vervolg Personeelskas K.Z.M.)

dat deze regeling aangaat, niet eens, dan heeft elk lid de bevoegdheid om het aan de Kleine Commissie van de O.R. voor te doen leggen. De verdere afhandeling van dit probleem wordt dan gestaakt in afwachting van de beslissing van deze Kleine Commissie.

8. Collectes

Met deze regeling vervallen alle tot nog toe voor de onder 4 genoemde gebeurtenissen gebruikelijke collectes bij de K.Z.M. Mocht een uitzondering nodig zijn, dan beslist de Directie van de K.Z.M. na overleg met de Kleine Commissie voor de O.R.

9. Wijziging en opheffing.

De O.R. behoudt zich het recht voor — behoudens zoodoorgoedkeuring van de Directie van

de K.Z.M. — het hier geregelde te wijzigen, de regeling op te heffen en alsdan aan de aanwezige gelden een bestemming te geven.

10. Inwerkingtreding.

Deze regeling treedt in werking met de eerste salarisweek van januari 1965 c.q. op 1 januari 1965. Ten aanzien van de jubilarissen die de gebruikelijke per 31 december 1964 door de Directie erkende jubilea vieren, wordt deze regeling reeds toegepast; de hiervoor geregelde uitkeringen en kosten mogen op voorschot bij de K.Z.M. worden gefinancierd.

H. Delhaise,
Voorzitter O.R.
Directeur K.Z.M.
A. van Schendel,
Secretaris O.R.

Budel, 19 oktober 1964.

„NATURA DOCET”

Jal, de natuur; dhr. W. Iven en dhr. H. v.d. Hengel hebben ons onderwezen op die laatste zondag in november.

In een kleurige sliert reden de wagens van een grote groep natuurliefhebbers over een smalle weg van Sterksel naar het Staatsnatuur-monument: „de Strabrechtse heide” bij Heeze, 573 H.A. groot en aanmerkelijk vergroot door overeenkomsten en afspraken met naastliggende grondbezitters. De grote boswegen en heidepaden zijn vrij toegankelijk. Niet overal mag de auto komen en de bromfiets brommen. En dat is maar goed ook.

In dit stille gebied (broekbossen - vennen - dop- en struikheidevelden) kan men dan des te beter het roepen van de vogels beluisteren. In het voorjaar realiseerden wij ons, moet het hier prettig toeven zijn te midden van wulpen en eenden; en de korhoenders die er altijd zijn.

Op een plaats waar vier gemeenten samenkomen t.w.: Someren; Maarheeze; Heeze; Mierlo, waar de gemeentegrenzen, als de stralen van een cirkel waren aangegeven door rechtlijnige uitgegraven overgroeide greppeltjes, terwijl een vijfde puntje nog zichtbaar was van de voormalige gemeente Lierop stond de Heer Willem Iven de beheerder van dit grote reservaat, op deze unieke grensmaal en vertelde ons over het grijze verleden - een heidense tijd toen de Menapieërs hier in deze moeilijke toegankelijke gebieden woonden en voor het Romeinse leger o.a. varkens moesten fokken. In het jaar 70 n. Christus vertrok deze Keltenslam van hier naar midden en West-Noord Brabant, naar Zeeuws-Vlaanderen (voor zover dat droog was) en naar het Land van Waes. Hun doden hadden ze hier achter gelaten getuige enkele grafheuvels vlakbij en ook toonde dhr. Iven ons een relief van een woning (plaggenhut.)

Rondom ons zagen we nu de mooie „pinasterkegels van de zee-pijnboom (de Pinus-pinaster) met naalden van 14-20 cm en veel meer gewone pijnbomen of grovedennen (Pinis silvester) met naalden van 4-7 cm. Laatstgenoemde groeit in gesloten bosverband recht omhoog doch vrijstaand neemt hij een grote vorm aan. De-

ze waai- of vliegdennen zijn ontstaan uit een soms ver van de moederboom gewaaid zaadje en op een gunstige plaats gevallen, is ontsproten. Op heidevelden kan dit een ware plaag worden evenals de berkenopslag (na natuurlijke rooi). Het ruimen van deze dennen en berken dient geregeld te gebeuren anders zou in luttele jaren een gesloten bos tot stand komen en dat is nu juist de bedoeling niet. Men wil de heide niet verloren laten gaan.

De vliegenschwam, de paddenstoel met de rode hoed en daarop witte stippen stond nu te rotten. Ze is giftig maar niet dodelijk. Door het verlagen van een waterpeil ter plaatse zagen we een vrij groot berken-broekbos afsterven. De jonge zaai berken deden het wel weer, maar de moederbomen werden door de berkenworm in razend snel tempo afgebroken. De dikke kussenvormige van anderen witte en van boven beige-bruine zwammen zaten in massa geklit tegen de stammen en de zwammen op enkele takken geleken op verlaten vogelnesten.

Wij zagen op diverse plaatsen de veegplaatsen van reebokken. De boombast was over een lengte van 40-60 cm. van de stam afgeschaafd doordat de bokken hun pas opgezet gewei, dat eerst nog fluweelachtig zacht is, over de boombast schuren, waardoor de verwondingen aan de opperhuid ontstaan en waardoor een gewei zo mooi gepareld kan worden en het heft van b.v. een jachtmes of handvat van een kurkentrekker juist gemaakt wordt van een der meest (mooist) beschadigde delen van een gewei. We hebben deze inheemse schijnherten helaas niet op lavei zien gaan.

Ons gezelschap in weer- en windkleding met jachtlaarzen aan de voeten, de vogelgids in de jaszak, de kijker of fotoapparaat over de schouder was daar nog te ruoerig voor.

Via een door mensenhanden aangelegde waterkering gingen we over mooie jonge heidevelden doch ook over percelen struikheide totaal afgestorven door de enorme schade van heidehaantjes — een schadelijk insect - en het zou dhr. Iven feestelijk stemmen wanneer hier eerlang het Kempen- se heideschaap in kuddeverband

en onder toezicht van een tweetal schapenherders, de opdringende vliegdennen en berkenopslag zou oppeuzelen. Maar er dient dan wel haastig beslist te worden wijl men ons ter plaatse vertelde dat van die speciale inheemse soort nog maar vijf exemplaren in Nederland aanwezig zijn.

De stuwwallen - lage overgroeide duinen gaven ons een bewijs van de vormende gestalte in een landschap nadat er de woeste kolk van water en vernielende erosie is geweest.

Vlakbij stonden nog drie exemplaren van de „Wacholder” - de Jeneverbes - onze oudste naaldboom. Zij gaven een wonderlijk karakter aan dit landschap en bij de al vallende avond ook iets spookachtigs.

De ornitholoog v.d. Hengel kreeg een mooie kans vanaf deze plaats te vertellen over de vogelstand ter plaatse. Een drietal berken even verderop zaten vol met zwarte kraaien. Een klein zwermpje spreeuwen voerde haar ballonvluchten uit tot ze in het riet gingen rusten.

Nadat nog een konijntje als de weerlicht de dekking zocht kwamen als apotheose nog een 140 tal kroenekranen (kraanvogels) luidroepend aanvliegen en tot onze vreugde maakten ze even een landing aan de oever van het Beuven. Even later zagen we de „Grus-grus” de Europese kraanvogel al weer wegvliegen in V-vorm en linieformatie en hun geluid — een late herfstgroet — verstierf al gauw in de avondstille. Mogelijk ging hun doorreis per nachtvlucht naar hun zonnig winterkwartier, of zouden ze, zoals wel eens vaker gebeurde, hier in N. Brabant overwinteren, zo ergens in de buurt van Tilburg b.v.?

Een schare tevreden wandelvrienden marcheerde in de avond schemer, voorbij een heidebeek (de Witte Loop) naar een hoger gedeelte, de eigenlijke vroegere strafplaats Strabrecht, ter plaatse Galgenberg genoemd, alwaar op 12 april 1833 volgens de kroniek van Heeze (uitgave P. Dominicus de Jong O.C.R.) een deserteur (30 jaar) ongetuigd geboren te Landsdorp in het Groothertogdom Hessen, werd opgehangen ten aanschouwe van een grote troepenmacht, die in de omtrek gekantonneerd was. Hij was gevangen gezet in Breda en om de terechtstelling te volbrengen, was de galg van Breda naar de heide overgebracht. Een Hervormde predikant stond de veroordeelde bij toen het vonnis om elf uur in de voormiddag ten uitvoer werd gelegd tot exempel van de huurtroepen die Brabant in de tijden van de Belgische Opstand overstroonden.

Twee grote kampvuren laiden al gauw hun vlammeende vuurzulen in een vonkenregen omhoog. De jongeren onder ons waren in extase en hebben zich ook verdienstelijk gemaakt het vuur te onderhouden. De twee gamellen erwtensoepe uit de kantine keuken werden opgewarmd en de opgeschepte snert liet zich voortreffelijk smaken.

De kampverhalen hadden de lachlust opgewekt en de Yell's waren als sissende vuurpijlen over de kampvuren gevlogen, toen we de 3 km lange terugtocht naar de auto's gingen aanvangen. Deze af-tocht was een prebelevens van

de beste soort. De schlagers, wandel- en Sinterklaasliedjes van deze groep vrolijke kontente zinkmannen en hun familieleden zullen de diverse dieren in dit reservaat wel tot verwondering hebben gebracht. Bij de parkeerplaats — vóór het vertrek naar huis — vroeg iedereen: „Wanneer gaan we weer?”

KLEINE KRONIEK

— Met ingang vtn 1 augustus werd mr. J. F. L. B. Grupstra van ons kantoor den Haag benoemd tot adjunct-directeur van de K.Z.M.

— Op 21 augustus overleed te Weert onze bedrijfsgeenoot dhr. Th. J. Verspagen tengevolge van een autobotsing aan de Kempenweg.

— Op 1 oktober is onze ongehuwde bedrijfsgeenoot dhr. P. J. Geerlings overleden. Hij was in dienst sinds 1946.

— De drager van de bronzen eremedaille, verbonden aan de Orde van Oranje-Nassau, dhr. Antonie Looymans (Smeertechnische Dienst) overleed, na ruim 40 jaar bij ons gewerkt te hebben op 3 oktober.

— Op 12 oktober overleed te Budel dhr. J. P. Bongaerts, die in onze dienst was vanaf 17 september 1917.

— Dhr. E. F. G. Kuypers van de afd. Zinkovens heeft het tijdelijke verwisseld voor het eeuwige op 22 oktober. Hij was in dienst van af 25-6-40.

— Op zaterdag 3 oktober trad de heer Marc Delhaise, zoon van onze directeur in het huwelijk met mej. Anne-Marie Gatténo uit Parijs. De heer Delhaise slaagde enige dagen tevoren als chemisch ingenieur aan de Technische Hogeschool te Eindhoven. Het jonge paar vestigde zich te Parijs waar de heer Delhaise economie studeert.

— Onze harmonie „Les Echos de Dorplein” behaalde op 25 oktober, tijdens een concours van de R.K. Federatie te Someren een eerste prijs in de afdeling Uitmundendheid. Uitgevoerd werden: Mährische Rhapsodie van P. Zeegers en Three Inventions van P. Schefers.

— Op 21 november werd het traditionele Ceciliafeest door de Harmonie „Les Echos de Dorplein” gehouden in de Ontspanningszaal. Als bijzonderheid op dit feest konden 4 jubilarissen gehuldigd worden met hun veertigjarig lidmaatschap. Het zijn de heren: B. Adaams, Tinus Brouns, Harry van Deurzen en Tinus Verstappen. Proficiat heren!

✱

Neem de tijd
voor een idee
Minimum beloning
per idee f 7,50

◆ * ◆

Het soortelijk gewicht heeft men berekend op 5,5. Daar de buitenste korst een s.g. heeft van 2,8, moet het binnenste veel zwaarder zijn, 7 a 8. Slechts sommige metalen hebben zulke soortelijke gewichten en daar de meeste meteorieten die op de aarde vallen uit nikkel-ijzer bestaan, neemt men aan dat de kern van onze aarde daar ook uit bestaat. Als men zich de aarde voorstelt als een bol met een straal van 6370 km., dan heeft de binnenste bol van nikkel-ijzer een straal van ca. 3300., ongeveer de helft. Dan komt een laag van 1750 km., welke uit ertsen bestaat, daaromheen een laag van 1200 km. gesteenten met een s.g. van 3,5 en tenslotte een „dunne” schaal van 120 km. uit lichte gesteenten gevormd, zoals wij die kennen uit gebergten of mijnen.

De dikte van deze schalen heeft men kunnen afleiden uit de snelheden waarmee aardbevingen zich door de aarde voortplanten. Wanneer die ertslaag zo diep onder de aardkorst zit, hoe is het dan mogelijk dat ze praktisch aan de oppervlakte gevonden worden? De diepste mijn is ongeveer 2 km. diep, het diepste boorgat 6 km. Dit zijn slechts speldeprikken in de huid van onze aarde.

De reden is dat onze vaste aardkorst nog allerminst tot rust is gekomen. Ze is wel vast, maar zeker niet star en onbewegelijk. Talloze vulkanische uitbarstingen bewijzen dat onze korst nog een vloeibare gloeiende massa is, die zich, waar de kans maar geboden wordt een uitweg zoekt naar buiten. Ze komt te voorschijn als een gloeiende lavastroom, terwijl enorme massa's gas onder druk ontsnappen en puin en as de lucht inblazen door de krater.

Veel rustiger en daarom onmerkbaar is een andere bewegelijkheid, n.l. die van onze continenten. Wegener, geoloog en poolreiziger, was de eerste die opmerkte dat de westkust van Afrika en de oostkust van Zuid-Amerika precies pasten als een legpuzzel, wanneer men ze aan elkaar zou kunnen schuiven. Ook het Zuidpoolgebied, Australië, Noord Amerika, Groenland en Europa kon men zo aan elkaar voegen. Het leek er op dat de continenten vroeger, enige honderden miljoenen jaren geleden aan elkaar gezeten hadden als één grote schol. Deze zou uit elkaar gescheurd zijn en drijvende op de plastische onderlaag van vloeibaar gesteente uit elkaar gedreven zijn.

Vele onbegrijpelijke dingen konden zo verklaard worden, b.v.:

- De voortzetting van dezelfde geologische formaties van West Afrika in Brazilië.
- De steenkoollagen aan de Zuidpool, waarvan de herkomst duidelijk wees op een tropische plantengroei.
- Tenslotte meent men uit periodieke geodetische metingen te hebben vastgesteld dat de kust van Groenland zich ieder jaar 36 meter van Europa verwijderd en het eiland Madagascar zelfs ieder jaar 60 meter verder van Greenwich komt.

Over de oorzaak van dit afdrijven der Continenten bestaan verschillende meningen. Wegener zelf dacht aan de aantrekkingskracht van grote hemellichamen, die een soort eb en vloed zouden veroorzaken van de plastische gesteentemassa.

De laatste tijd is men meer geneigd de theorie van Holmes te volgen, die uitrekende dat er zo-

veel radioactiviteit in de aardkorst voorkwam, dat de warmte ontwikkeling voldoende was om de lagen onder de aardkorst in voordurenstroming te houden. Convectiestromen dus, zoals men die kan zien als men een bekersglas met water op een gasbrander verhit.

In ieder geval veroorzaakt dit drijven van de de Continenten een oprimpeling van de korst aan de kant van de drijfrichting. Dit veroorzaakt gebergte vorming.

De Andes en de Rocky Mountains van de West-kust van Zuid-en Noord-Amerika de Himalaya in Azië, de Alpen in Europa. Hoewel een rimpel van 7 km. niets is vergeleken bij de 6370 km. straal van de aarde, zien wij deze rimpels als de hoogste gebergten op aarde. Deze rimpeling van vaste gesteenten veroorzaakt breuken en plooiingen in de aardkorst, merkbaar door aardbevingen en vulkanische uitbarstingen. Het zijn de zwakke plekken waardoor het binnenste der aarde naar buiten kan komen en ons daardoor de ertsen brengt tot aan de oppervlakte.

Stelt u voor dat zo'n massa van hete gesmolten ertsen omhoog komt vanuit de diepte, met een temperatuur van, laten we zeggen 3000° C. Het smelt al het vaste gesteente op zijn weg en begint af te koelen. Door barsten en spleten in het dak van gesteenten kruipt het naar boven en vormt ertsgangen en aders. In een zacht, poreus gesteente, waar het erts weinig weerstand ontmoet kan de afzetting uitbloeien tot een massief erts lichaam van duizenden kubieke meters.

In een resistent gesteente lukt het minder goed en moet het zich tevreden stellen met het opvullen van haarfijne spleetjes en poriën. Het steriele gesteente blijft bestaan, maar is doordrenkt met hele kleine spikkeltjes erts.

In dit geval kan men het in de mijn gewonnen materiaal niet direct gebruiken. Door concentratie methoden moet men het erts scheiden van het waardeloze gesteente. Meestal gebeurt dit door het gedolven materiaal fijn te malen en het vrij gekomen erts door „flotatie” van de rest te scheiden. Bijna alle zinkertsen die door de K.Z.M. verwerkt worden, zijn „flotatie-concentraten”.

De ertsen die zojuist beschreven zijn, zijn de zogenaamde „primaire”, ertsen. d.w.z. dat ze na hun ontstaan en afzetting geen veranderingen hebben ondergaan.

Dicht aan de oppervlakte van de aarde ondergaan gesteenten en ertsen echter de invloed van de atmosfeer. Zinkblende kan b.v. aan de lucht oxyderen en al gaat dat langzaam, de natuur beschikt over miljoenen jaren om het proces te voltooien. Zn S oxydeert tot Zn O en SO 2. Zink-oxyde kan zink-carbonaat worden (Smithsoniet genaamd) of als silica in de buurt is, wordt het zink-silicaat, de z.g. Calamien welke ook bij de K.Z.M. verwerkt wordt.

Calamien is een secundair erts, terwijl zink-blende een primair erts is.

Andere voorbeelden van secundaire ertsen zijn de stroom-afzettingen van goud en tin in de zand en grintlagen van rivierbeddingen. Het oorspronkelijke ertshoudende gesteente is meestal te arm om met voordeel verwerkt te worden. Maar hier heeft de natuur ons geholpen. Door verwerking vergruisde het gesteente waardoor het maalproces werd nagebootst. Afspoeling door regenwater transporteerde het lichte waardeloze gruis, waardoor het zware goud

of tinerts in een geconcentreerde laag achterbleef op de bodem. Dit proces kunt u ook zien in onze wasserij waar metallisch zinkgruis op de bodem van de korven zakt terwijl het lichtere tippengruis door water wordt weggespoeld.

Er worden bij de K.Z.M. nog 2 hulpstoffen gebruikt welke hun ontstaan te danken hebben aan geologische processen. Allereerst steenkool welke als nootjeskool in de gaspotten worden gestookt en verder als gruischool de retorten ingaat, als reductie-middel.

Steenkool is een organische afzetting. In vele plassen en meren is plantengroei en u kunt duidelijk zien hoe onze „Peel” aan het dichtgroeien is. De afgestorven plantenresten vormen weer een groeibodem voor de volgende vegetatie en wanneer de bodem langzaam daalt, houdt de aanwas van nieuwe lagen van plantenresten de daling bij. Zo konden dikke turfslagen ontstaan. Wanneer in latere tijden de afdaling te snel ging, werden de turfslagen bedekt met zand of klei en vond een verkooling plaats. Hieruit ontstond bruinkool, een minderwaardige maar goedkope brandstof die in Duitsland in wel 30 m. dikke lagen ontgonnen wordt.

Hoe ouder de bruinkoollagen en hoe dieper ze onder de aardoppervlakte bedolven werden, hoe meer het inkolingsproces zich voortzette. Waterstof en zuurstof verdwenen en de zuivere koolstof bleef over. Het eindproduct is anthraciet, dat in Nederland tot op dieptes van 800 tot 1200 m voorkomt. Fossiele plantenresten in de steenkool en de haar begeleidend gesteenten wijzen echter duidelijk op haar organische oorsprong.

Ook aardolie, waarvan de K.Z.M. de veredelde producten „benzine” en „stookolie” gebruikt, heeft een organische oorsprong, al noemt men het een „minerale” olie.

Als laatste geologische afzetting noem ik u de Chemische sedimenten. Het zijn afzettingen ontstaan door chemische processen, daarbij geholpen door de atmosfeer en de biosfeer.

Zo kan het element Calcium door verwerking uit het gesteente oplossen en als bicarbonaat grote afstanden afleggen voor het als calciumcarbonaat ergens neerslaat. Talloze dieren gebruiken kalk voor de bouw van hun skeletten, waarbij we maar hoeven te denken aan enorme aantal schelpen en koraaldiertjes die de zee bevolken. Na afsterven zinken de

kalkskeletten op de bodem en wanneer dat miljoenen jaren doorgaat vormen zich dikke kalksteenbanken. Aangezien onze aardkorst verre van rustig is, zijn deze banken vaak weer door opdooing boven de zeespiegel gekomen, in welk geval ze toegankelijk werden voor ontginning. De kalksteengroeven halen uit die banken hun grondstof voor de cementindustrie; als toeslag voor de hoogovens en bij de K.Z.M. wordt kalk gebruikt voor het reinigen van afvalwater.

Keukenzout is een ander voorbeeld van een chemische afzetting. Natrium en chloor wordt uit de gesteenten opgelost en afgevoerd door de rivieren. Naast andere zouten vormt zich ook keukenzout en aangezien door verdamping weer water onttrokken wordt aan de oceaan, maar niet het zout, de concentratie daarvan.

Niet alleen in oceanen is dit het geval, maar ook in grote meren en binnen-zeeën, die geen uitweg hebben, b.v. op het ogenblik in de „Dode Zee”. Het water is daar zo verzadigd met zout, dat een mens er op blijft drijven en niet kan zinken.

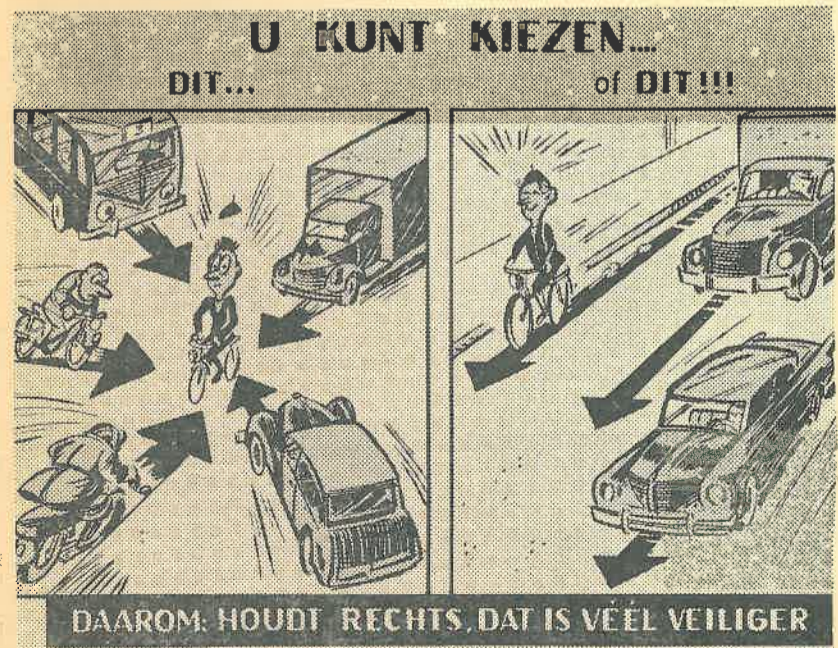
De aarde is niet het enige hemellichaam, dat tot een vaste massa is gestold. Onze zusterplaneten zoals Venus en Mars, verkeren in het zelfde stadium. Ook heeft men sterren ontdekt, die eerst gestraald hebben als onze zon, maar die tenslotte uitdoofden tot een koude stenen bol. Brokstukken van explosies zwerven bij miljoenen door de ruimte en vallen vroeger of later op een zon of planeet. Onze aarde wordt voortdurend gebombardeed door grotere of kleinere van deze „meteorieten”.

Wij zullen nu onze aarde wat nader beschouwen.

Zou de rivier de „Jordaan” eens een andere weg nemen en zulke gevallen zijn niet zeldzaam in de geologische geschiedenis van de aarde, dan zou de de „Dode Zee” geheel opdrogen door verdamping van het water en er zou een dikke zoutlaag overblijven.

Bij de K.Z.M. wordt keukenzout gebruikt om de destillatie van zink te bevorderen.

En hiermee besluit ik het aantal voorbeelden waaruit blijkt dat de geologie een grote rol gespeeld heeft bij het ontstaan van grondstoffen en hulpstoffen welke de K.Z.M. gebruikt in haar bedrijf, al wordt er geen geologie meer beoefend, sinds haar zinkmijn in Marokko is stil gelegd.



DAAROM HOUDT RECHTS, DAT IS VEEL VEILIGER

De nieuwe Chemische Bedrijven

Dinsdag 22 september was een belangrijke dag voor de K.Z.M. Er werd toen officieel bekend gemaakt, dat de directies van de Kempische Zinkmaatschappij, de N.V. Kon. Zwanenberg-Organon en de Banque de Paris et des Pays-Bas het besluit genomen hadden samen een nieuwe vennootschap op te richten met het doel de productie en verkoop van chemicaliën op het gebied van de fluorchemie.

Eind november werd verder nog bekend, dat ook de Rio Tinto Zinc Corporation in de nieuwe maatschappij zal gaan deelnemen.

Bij ons werd het nieuws eerst medegedeeld aan de Ondernemingsraad. In de volgende dagen werd het bericht over de nieuw te stichten chemische industrie in meer dan vierhonderd dagbladen en weekbladen in binnen- en buitenland gepubliceerd.

De nieuwe maatschappij heeft inmiddels de naam „Zink-Organon c.v.” gekregen.

De productiebedrijven komen op onze terreinen en de K.Z.M. zal ook met de technische leiding belast worden. De verkoop van de producten zal Organon verzorgen en de kennis van een groot deel van de toe te passen chemische processen zal afkomstig zijn van de Rio Tinto Zinc Corporation. Het nieuwe bedrijf hoopt in 1966 in productie te gaan en er zullen ca 50 man personeel werk vinden.

Uit bovenstaande kan geconcludeerd worden, dat ons bedrijf nu activiteiten gaat ontwikkelen in een geheel nieuwe richting, de fluorchemie. Op deze wijze zal de basis van onze industrie verbreed worden, hetgeen alleen maar gunstig kan zijn voor ons allen.

Alvorens verder in te gaan op wat er feitelijk gaat gebeuren in het nieuwe bedrijf, eerst iets over onze partners. In onze moderne tijd is het zeker niet verwonderlijk, dat er gezocht wordt naar samenwerking met anderen voor het realiseren van grote projecten.

N.V. Kon. Zwanenberg-Organon (Oss): Zeker geen onbekende!

Bij de naam Zwanenberg denkt men vanzelf aan de vleeswaren producten en andere levensmiddelen met het bekende zwaantje op de verpakking.

Organon is een zeer bekend farmaceutisch bedrijf, dat in 1923 uit Zwanenberg is ontstaan. Uit verschillende producten afkomstig uit de grote slachterijen van Zwanenberg ging Organon geneesmiddelen maken, zoals bijvoorbeeld de insuline tegen suikerziekte.

Tegenwoordig produceert Organon meer dan tweehonderd verschillende farmaceutische producten.

Bovendien is Organon ook reeds jaren actief op chemisch gebied. (Orgachemica te Bostel).

De Rio Tinto Zinc Corporation: een zeer grote Engelse onderneming met activiteiten op allerlei gebieden, o.a. mijnbouw en metallurgische bedrijven in verschillende werelddelen. Rio Tinto heeft verder veel gedaan op het gebied van de fluorchemie. Hiervan heeft dit bedrijf momenteel fabrieken in Engeland en Australië.

Banque de Paris et des Pays-Bas

grote Frans-Nederlandse bankinstelling met de hoofdzetel in Parijs en in Nederland gevestigd in Rotterdam.

DE FLUORCHEMIE

Fluor is een chemisch element (zoals men ook zuurstof en stikstof chemische elementen noemt), dat in combinatie met andere elementen verbindingen kan vormen en daarbij producten levert met bepaalde eigenschappen. De tak van de scheikunde, die speciaal verbindingen van fluor bestudeert, noemt men de fluorchemie en indien dit in het groot gebeurt met het doel fluorhoudende producten te maken, spreekt men over een fluorchemische industrie.

Waar vindt men fluor?

Evenals zink niet in zuivere vorm in de natuur voorkomt, vindt men er ook geen zuivere fluor.

Het wordt meestal gevonden als een verbinding (erts) met een ander element, nl. calcium en men noemt het dan vloeispaat. Het fluorerts, de vloeispaat, wordt door mijnbouw gedolven en het wordt meestal reeds bij de mijnen verder gezuiverd.

Belangrijke vindplaatsen zijn er o.a. in Spanje, Mexico en Noord- en Zuid-Afrika.

Zink-Organon gaat deze vloeispaat kopen om er waardevolle producten uit te gaan maken.

PRODUCTIE PROGRAMMA.

In eerste instantie zal uit de vloeispaat fluorwaterstof (HF) gemaakt worden, dat als zodanig verkocht kan worden, maar groten-deels in eigen bedrijf als grondstof voor het maken van andere producten gebruikt zal worden. Dit zal o.m. zijn verschillende fluorchloorkoolwaterstoffen, hetgeen belangrijke chemische verbindingen zijn, waarvan het verbruik vooral de laatste jaren zeer sterk gestegen is. Er wordt verder bestudeerd om aluminiumfluoride en kryoliet te maken, stoffen van groot belang, voor de aluminium-industrie.

Iets over de bereiding en toepassing.

FLUORWATERSTOF.

Uitgaande van vloeistof maakt men fluorwaterstof door vloeispaat te laten reageren met zwavelzuur in speciale apparaten. Er vormt zich dan een gas, waaruit na zuivering fluorwaterstof te winnen is.

Verder produceert men bij dit proces grote hoeveelheden van een uitstekende kwaliteit gips, die zeer geschikt is om als bouw-gips verkocht te worden.

Fluorwaterstof heeft talrijke toepassingen. Het wordt o.a. gebruikt voor het etsen van glas, als hulpstof (katalysator) voor het maken van hoogwaardige vliegtuigbenzine, voor het bereiden van uranium voor atoomenergie, in de beitsmiddelen- textiel- en schuurmiddelen-industrie, enz. enz. Het is verder een zeer belangrijke grondstof voor tal van chemische producten, zoals reeds eerder werd opgemerkt.

FLUORCHLOORKOOLOWATERSTOFFEN.

Deze producten worden gereid uit fluorwaterstof en een andere grondstof, bijvoorbeeld tetrachloorkoolstof. Volgens een tamelijk ingewikkeld proces worden er dan nieuwe producten gevormd, die zeer bijzondere eigenschappen bezitten (kleurloos, reukloos, onbrandbaar, niet giftig, niet corrosief). Hieraan danken deze producten o.a. hun grote toepassing, zoals bijvoorbeeld als koelmiddel voor ijs- en koelkasten en het gebruik als drijfgas in spuitbussen (haarsprays, parfumsprays, luchtverversers, insecten- en onkruid-

verdelgers etc.)

Een geheel andere toepassing vindt men weer in de plasticindustrie, waar het gas gebruikt wordt voor het maken van schuimplastiek. De toepassing van de fluorchloorkoolwaterstoffen wordt steeds verder uitgebreid en het verbruik stijgt zeer sterk.

Tot slot kan worden opgemerkt dat de fluorchemie nog een zeer jonge loot is in het geheel van de chemische industrie, maar wel een zeer belangrijke met het oog op de toekomst. Laat ons hopen dat dit zelfde ook het geval moge zijn met het nog prille Zink-Organon, dat binnenkort naast onze zinkfabrieken zal gaan verrijzen.

HAL I G.M.E. IN BRAND

Groot alarm van E.H.B.O. en Brandweer

Op 7 september werd de Bedrijfsbrandweer en E.H.B.O. in staat van groot alarm gebracht want hal I van de G.M.E. stond in brand en diverse personeelsleden bevonden zich in het brandende gebouw.

Met alle beschikbare materiaal werd uitgerukt, sirenes loeiden, ziekenwagens, particuliere auto's bemand met E.H.B.O.-ers scheurden over het fabrieksterrein naar de onheilsplaats.

Met de grootste spoed werd in de garage bij het kantoor van de Gemengde een „gewondennest” ingericht. Inmiddels waren ook de in allereil gewaarschuwde artsen ter plaatse.

Wij zagen Dr. Jacobs, Dr. Visschers Sr. en Jr. en Dr. Raeven.

Van verre hoorde men het gekerm en gekreun van de vermoedelijk vele slachtoffers en doden. Een verstikkende rook belemmerde de toegang tot het gebouw.

De brandweelieden, gehard als zij zijn, drongen met ware doodsverachting, voorzien van rookmaskers, de met rook en amoniakgas gevulde ruimte binnen.

Reeds na twee minuten werd het eerste slachtoffer, dat nauwelijks nog teken van leven gaf naar buiten gedragen.

De E.H.B.O. stond klaar om het slachtoffer van de moedige spuitgast over te nemen om hem de eerste hulp te bieden.

Binnen tien minuten werd uit het brandend perceel 7 gewonden en 2 doden geborgen.

De E.H.B.O.-ers hadden handen

vol werk om zo snel mogelijk enige verlichting te brengen in de deplorabele toestand van de gewonden.

Nadat men er ervan was overtuigd dat er geen personen meer in het gebouw aanwezig waren, werd met twee stralen de brand bestreden.

Toen het vuur eindelijk bedwongen was, kon men beginnen met het opnemen van materiële schade. Behoudens enkele reageerbuisjes was er in het gebouw geen noemenswaardige schade aangericht.

De ziekenauto onderhield een geregelde dienst van „gewondennest” naar verbandkamer, die als „verzamelplaats gewonden” was ingericht.

Onder leiding van Dr. Visschers Jr. werd hier de algehele toestand van de patiënten gecontroleerd, verbanden gecorrigeerd en voorzover nodig nieuwe verbanden aangelegd, waarna de slachtoffers konden worden afgevoerd naar de ziekenhuizen.

Deze grote gecombineerde oefening Brandweer - E.H.B.O. werd gesloten met commentaar van Dr. Jacobs over het verrichte werk. „Ongetwijfeld zijn er fouten gemaakt, aldus Dr. Jacobs, maar de samenwerking was uitstekend en het enthousiasme waarmee gewerkt werd groot. Hij dankte alle medewerkers en hoopte dat er t.z.t. nog eens gelegenheid zal zijn voor een dergelijke grote optreden van Brandweer en E.H.B.O.

Beloonde IDEEËN

Het wijzigen van de lasmethode der schaperkopen voor ontlaadmachines bracht een zodanige besparing aan werktijd dat hiervoor een beloning werd toegekend van f. 85.-. Het idee werd ingezonden onder nr. K 597 door de heren J. Peeters en J. v. Deurzen, afd. Mechanische Werkplaats. Een heel goed idee.

Om de anodeplaten tijdens het poetsen van de electrolyse-bakken in de Cadmiumfabriek op te hangen stelde de heer W. Kampers, afd. Cadmiumfabriek in idee G 500 voor, hiervoor speciale ondersteuning te maken. Het idee werd goedgekeurd en beloond met f. 16.-.

De heer P. A. L. Saes, afd. Zinkovens meende dat het uithalen van de stempels van de koelers aan de gesloten ovens gemakkelijker kon gebeuren door middel van een tassel. De ideeënbuscommissie was

dezelfde mening toegedaan en beloonde de inzender met f. 20.-. Het idee werd ingezonden onder nr. K 603.

Door het veranderen van de bouten voor bevestiging van de koppelingbandjes in de payloaders werd de montage vereenvoudigd. De heren G. van Zon en J. Hendriks, afd. K.T.O. zonden dit idee A 606 in en werden ervoor beloond met f. 15.-.

Er werden tevens nog 6 aanmoedigingspremies toegekend en wel 2 x f. 5.-; 2 x f. 10.-; 1 x f. 15.-; 1 x f. 20.-.

Wij danken alle inzenders voor de extra moeite die zij zich gaven om een idee in te sturen. Het is een bewijs dat er nog steeds medewerkers zijn die zich inspannen om verbeteringen te vinden.

De Ideeënbuscommissie.

UIT DE PERSONEELSKARTOTHEEK

INDIENSTTREDING

30-7-64 Verkennis A. Weert, Groenewoud 155 gehuwd, 5546 centr. gieterij.
 18-8-64 Boonen W. Hamont, Molensstraat 8 ongehuwd 5894 zinkovens.
 18-8-64 Ramos Rubio C. Budel, Stevensstraat 31, gehuwd 5895 alg. dienst.
 18-8-64 Moral Anton E. Budel, Stevensstraat 7 gehuwd, 5896 alg. dienst.
 24-8-64 Ariaens R. Budel, Liedekerkestraat 143 ongehuwd, 5897 bedr. sch.
 24-8-64 v. Deurzen A. Budel, Rasstr. 9, ongehuwd 5898 bedr. sch.
 24-8-64 Govers F. Soerendonk Heuvel B 125a, ongehuwd 5899 bedr. sch.
 24-8-64 v.d. Hurck H. Weert, Boshoverweg 22, ongehuwd 5900 bedr. sch.
 24-8-64 v. Moorsel M. Budel, Pr. Bernhardstraat 3, ongehuwd 5901 bedr. sch.
 24-8-64 Noten J. Budel, Nieuwstr. 6, ongehuwd 5902 bedr. sch.
 24-8-64 Segers J. Weert, Vrakkerstraat 80 ongehuwd 5904 bedr. sch.
 24-8-64 van Zon J. Budel, Broekkant 35 ongehuwd 5905 bedr. sch.
 24-8-64 Yago Moreno C. Budel, Hoofdstraat 80 ongehuwd, 5907 retorten.
 24-8-64 Tölle P. Budel, Liedekerkestraat 151a ongehuwd, 5908 zinkovens.
 25-8-64 Perez Gimenez Budel, Liedekerkestraat 140a gehuwd 5909 alg. dst.
 31-8-64 Duisters A. Budel, Instraat 10, ongehuwd 2340 k.t.o.
 1-9-64 Heylen F. Bocholt, Weerterweg 19 gehuwd, empl. zinkovens.
 3-9-64 Verhoeven L. Budel, Fabstraat 48 ongehuwd, 5911 bedr. sch.
 7-9-64 Segers Th. Weert, Vrakkerstraat 80 ongehuwd 5912 k.t.o.
 8-9-64 Schéffers A. Budel, Lochterweg 6 ongehuwd 5913 k.t.o.
 12-9-64 Ceulemans G. Overpelt, Halstraat 11 ongehuwd 5914 zinkovens.
 15-9-64 Escribano dela Rubia Budel Hoofdstraat 80 ongehuwd, 5723 k.t.o.
 19-9-64 Gijbels C. Hamont, Erkstr. 33, ongehuwd, 2199 zinkovens.
 19-9-64 v. Leest P. Budel, Dwarsweg 23, ongehuwd 5640 retorten.
 19-9-64 Domenech Carreno Budel, Hoofdstraat 80 gehuwd 5918 retorten.
 19-9-64 Granado Gutierrez Budel, Hoofdstraat 80 gehuwd 5920 retorten.
 21-9-64 Martin Hernandez Budel, Hoofdstraat 80, ongehuwd 5916 alg. dst.
 21-9-64 Martinez Espinosa Budel, Hoofdstraat 80 ongehuwd, 5917 kantine.
 21-9-64 Domenech Carreno Budel, Hoofdstraat 80 gehuwd, 5919 men-gerij.
 21-9-64 Arroyo Rosalez Budel, Hoofdstraat 80, ongehuwd 5921 men-gerij.
 28-9-64 Steensels L. Neerpelt, Hamonterweg 19 gehuwd 5604 werk-plaats.
 29-9-64 Vervoort E. Budel, Barbara-weg 63, ongehuwd 5728 pletterij.
 1-10-64 van Nuil L. Budel a.b. Maurits III gehuwd 1652 schippers.
 5-10-64 van Meyl H. Maarheeze, Gastel, ongehuwd 4273 lab.
 5-10-64 Aendekerker H. Budel, Kem-

penweg 90 ongehuwd 5923 pletterij.
 5-10-64 Philipsen J. Budel, Hoofdstraat 80 gehuwd 5924 zinkovens.
 10-10-64 Rutten J. Achel, Loostr. 36, gehuwd 5291 zinkovens.
 19-10-64 Feyen P. Budel, Liedekerkestraat gehuwd 5926, pletterij.
 19-10-64 Looymans J. Budel, Verbakelstraat 9 gehuwd 5402 werk-plaats.
 20-10-64 Campillo del Olmo Budel, Hoofdstraat 80, ongehuwd 5927 retorten.
 27-10-64 Mateos Martin Budel, Hoofdstraat 80 ongehuwd 5928 werkplaats.
 9-11-64 v.d. Acker P. Budel, Hoofdstraat 80, ongehuwd hoofdempl. G.M.E.
 10-11-64 Kuypers C. Budel, Maurits II ongehuwd 1655 schippers.
 16-11-64 Pirard J. Hamont, Stad 22 ongehuwd 5930, men-gerij.
 16-11-64 Hervas Lopez P. Budel, Hoofdstraat 72 gehuwd 5931 kantine.
OVERPLAATSING
 2804 van Helmond m.i.v. 19-7-64 van centr. giet. naar k.t.o.
 5891 Rodriguez Rojas m.i.v. 19-7-64 van alg. dst. naar centr. gieterij.
 306 Kums D. m.i.v. 26-7-64 van alg. dst. naar men-gerij.
 5624 Langers m.i.v. 30-6-64 van bedr. sch. naar werkplaats.
 5625 Kerkhofs idem
 5626 Geven "
 5627 Compen "
 5628 Bouwels "
 5629 Moonen "
 5630 Neyssen "
 5632 Schellekens "
 5633 v. Seggelen "
 5639 Janssen "
 5746 Saanen "
 5170 v. Deurzen m.i.v. 28-9-64 van retorten naar k.t.o.
 3597 v. Geldorp m.i.v. 25-10-64 van beplanting naar z.o.
 23 Derks m.i.v. 5-11-64 van alg. res. naar pletterij.
 3720 Wardenaar m.i.v. 5-11-64 van alg. res. naar werkplaats.
 5205 v. Cranenbroek m.i.v. 1-11-64 van werkplaats naar kontakt.
GEBOREN IN HET GEZIN VAN:
 v. Maurik B. 5684 een zoon op 18-7-64
 Vetturani 5476 een dochter op 30-7-64
 Heax 557 een dochter op 13-7-64
 v. Gils P. 4183 een zoon op 9-8-64
 v. Wermeskerken empl. een zoon op 2-6-64
 Zwaanenburg empl. een dochter op 7-7-64
 Knook J. 713 een dochter op 21-8-64
 Stevens 4259 een dochter op 26-8-64
 Janssens 5877 een dochter op 10-9-64
 v. Helmond 2804 een zoon 18-9-64
 Schuite 5498 een zoon op 21-9-64
 Saes 2552 een dochter op 24-10-64
 Leqlerc H. 3548 een zoon 13-10-64
 v. Geloven J. empl. een dochter op 14-10-64
 Claassen 706 een zoon op 16-10-64
OVERLEDEN
 Verspagen Th. adm. nr. 4211 op 21-8-64 afd. e.t.d.
 Looymans A. adm. nr. 270 op 3-10-64 afd. sm.t.d.
HUWELIJK
 15-7-64 van Horne afd. mtd. 3355 met mej. Louwers G.
 27-7-64 v. Deurzen J. afd k.t.o. 3232

met mej. Bekelaar M.
 24-7-64 Camp F. afd. werkplaats 3629, met mej. Vossen W.
 10-7-64 Zentjens J. afd. constructie-bureau 4254 met mej. Coolen H.
 3-8-64 v.d. Berg L. afd. werveloven met mej. Kortooms W.
 19-8-64 Nouwen L. afd. werkplaats

3222, met mej. Maes M.
 10-9-64 Rijks afd. e.t.d. 5835, met mej. Wijnen A.
 3-9-64 v. Eerd A. afd. werkplaats 3774, met mej. Ophey H.
 11-10-64 Duisters H. afd. e.t.d. 3248 met mej. Plas L.
 12-10-64 Noten A. afd. pletterij 5187 met mej. v.d. Berg L.

Aan de leden van de Afdelings-Ziekenkas

L.S.

Het bestuur van de ziekenkas heeft in haar laatste vergadering besloten de uitkeringsmogelijkheid van ziekengeld wederom enigszins te verruimen. Werd vanaf 2 februari 1964 de wachtdag grotendeels afgeschaft en verleturen voor bezoeken aan de specialist vanaf het eerste bezoek betaald, thans meent het bestuur te kunnen overgaan tot betaling van de verleturen voor het bezoek aan de tandarts. Vanaf 1 januari 1965 wordt voorlopig als proef bij een bezoek aan een tandarts, dat niet buiten werktijd kan plaats vinden, 2 uur vergoed voor een bezoek aan een tandarts in Budel en 3 uur voor een bezoek aan een tandarts in Weert of elders.

Uitdrukkelijk wordt gesteld, dat alleen dan de vergoeding zal worden gegeven als inderdaad blijkt dat het bezoek niet buiten werktijd kan geschieden.

Voor de werknemers in de **continuidiensten** zal dus alleen bij „spoedgevallen” sprake kunnen zijn van „niet buiten werktijd”.

Van deze gelegenheid maken wij gebruik u nogmaals te wijzen op **het op tijd en correct melden van ziekte.**

1. Voor de dagdienst geldt een

meldingsplicht vóór tien uur 's morgens.

2. Voor de continudiensten is geen vaste tijd aan te geven. Men dient zoveel mogelijk rekening te houden met zijn collega, die u bij de wisseling van de dienst had moeten vervangen. Uw collega moet n.l. wachten totdat u zijn taak overneemt. Bent u ziek en hebt u dit niet tijdig gemeld dan weet uw collega van niets en kan niet naar huis. In het algemeen wordt u verzocht zo spoedig mogelijk te melden. B.v. Als u om 6 uur 's morgens op moet komen en u bent de avond tevoren ziek, dan dient u zich ook die zelfde avond, al is het 10 uur te melden.

De portier, bij wie u zich ziek moet melden is altijd aanwezig.

De ziektewetpremie voor 1965 werd door het bestuur vastgesteld op 3% werknemer en 3% werkgever.

Het Bestuur van de Afdelingskas

A. Noten
 M. Kunst
 A. Smeets
 H. Delhaise
 A. van Schendel
 C. Swart

Aan alle bedrijfsgenoten een Zalig Kerstfeest en Gelukkig Nieuwjaar.

De Directie.

Opleidingen

De Commissie „Opleidingen” breekt zich regelmatig het hoofd (voorzover een commissie het hoofd kan breken) over de vraag: aan wat voor soort opleidingen en aan wat voor onderwerpen hebben de mensen zelf behoefte?

Er is een algemene ontwikkeling gedaan (sleuteldiploma)

Er is aan bedrijfskennis gedaan en aan „Wetenschappen in het bedrijf

Er zijn ook speciale cursussen gegeven voor bazen, bedieningspersoneel en onderhoudsmensen.

Schriftelijke cursussen worden gestimuleerd daarbij

hulp geboden en daarvoor een 100-procentige betaling gegeven.

Indachtig het spreekwoord: twee weten meer dan een of 800 (K.Z. M.ers) mér dan 5 (commissieleden) vragen wij u onderstaand formuliertje in te willen vullen en op te sturen.

Mocht u op- of aanmerkingen hebben, dan zijn die ook welkom: De Commissie heeft zelfkennis genoeg om te durven zeggen dat ze „de wijsheid niet in pacht” heeft.

BLIJFT NIET AAN DE KANT STAAN. DE ONTWIKKELING GAAT VERDER. STILSTAND IS ACHTERSTAND.

v. Sch.

Aan de Commissie Opleidingen loket 5. Afd. Personeelszaken.

Onderwerp die de Commissie Opleidingen eens zou kunnen (laten) behandelen zijn:

.....

