

Nytt sensationellt medel mot dålig lukt! Klorofyllpreparaten ställes i skuggan! Vår nya

### SKATOLAEROSOL

undantränger alla dofter.

Ab Megastanck Oy

**Råttor** (även döda), **schäferkadaver**, **maskar** och andra djur uppköpes till dagens högsta priser.

Svar till märket "Teknik och fett".

Deltagare i **cocktailparties**, **affärsluncher** och **jubileumsmiddagar o b s!** Berusade mottages alla tider på dygnet.

Forsgren—Wallander.

Ostakaa **KAKARIINI**, ainoa pH-pitoinen røyhtäisysuola!

Finska Rapolje Ab

Av **Finska Kemistsamfundets Glädjande Meddelanden** har utkommit:

Årg. **I 1911** (under medverkan av bl.a. Guss Mattsson).

**II 1916** (under medv. av bl.a. Ed. Cedercreutz).

**III 1931** (tillverkad av Bertil Nybergh & Tor Smedslund).

**IV 1961** (Hrr Magnus Alfthan, Terje Enkvist, Per Falck, Tor Smedslund).

Nästa årgång utkommer när den riktiga konstellationen av skaparandor igen uppkommit.

Bidrag mottages emellertid redan nu av "skrivaren".

13. 11. 1961

<i>Finska</i>	<i>Suomen</i>
<i>Kemistsamfundets</i>	<i>Kemistiseuran</i>
GLÄDJANDE	ILOISIA
<i>Meddelanden</i>	<i>Tiedonantoja</i>

LXX

HELSINGFORS — HELSINKI

FINLAND — SUOMI

*Finnska Kemistsamfundets*

GLÄDJANDE  
MEDDELANDEN

IV ÅRG.

1961

Vetenskapligt notis- och annonsorgan med 50-åriga traditioner

Utgives vid lämplig tidpunkt.

Saknar ansvarig redaktion.

Vi har fortfarande arbete för en **ALKEMIST**  
som är van att göra guld.

*Finland's Panka Bank*

**Skolor och hem OBS!**

Filmer för propedeutisk sexualundervisning ständigt på lager. På extra beställning pariserfilm för avancerad information.

*M. Ahl. Etan*

**Skaffa Er en egen torva.**

Endast 450 mk/m<sup>2</sup>.

Förmedlingsbyrå A. S-n, VTT, torvavdelningen.

**Förmögenhetsförvaltning och  
inkassouppdrag B. Cedric Fogel**

OBS! Över 20 år skattmästare i ett känt samfund utan uppdragade försnillningar.



*Festkåseri*

Alla nummer av Kemistsamfundets Glädjande meddelanden har haft ett centralt och förenande tema, ett leitmotiv, som utgjorts av en av de viktigaste kända kemiska substanserna, etylalkoholen.

Så här heter det i Årg. III (år 1931):

»Spritén är en lätttrörlig, lättflyktig vätska med utpräglad spritlukl. Den kokar vid 78° men destillerar dock märkbart vid rumstemperatur. — Spriten fryser aldrig och användes därför som värmekälla vid ihållande uteliv. — Spriten har egenskapen att lätt avdunsta från öppna skåp och dylikt på grund av sin stora kemiska frändskap till mänskan. — Spriten användes även blandad med vatten och andra overksamma ämnen. Dess inverkan är därvid densamma som i koncentrerad form, men betydligt svagare. — Spriten är brännbar, vilket även är fallet med den utspädda lösningen, brännvin, och kan därför vid oförsiktig användning orsaka elakartade brandskador för livstiden, främst på näsan.

Spritén framställdes förr av såkallade spritpatroner, ett slags blodsugande parasiter, som levde på folket. — Spriten kristalliserar vackert i silverglänsande rombiska kanistrar och försändes vanligen i sådan kristalliserad form. Spriten är ett mycket nyttigt ämne och användes till följd härav för många andra ända-

mål. För att ytterligare öka dess spridning har i Finland stiftats en förbudslag, som på ett effektivt sätt tvingar envar att själv framställa och lagra sprit.»

Låt oss detta jubelår — tre decennier senare — blanda litet allvar i leken och kommentera ovanstående med några betraktelser av dokumentärt värde.

För det första: Hur skall man tolka påståendet att spriten kristalliserar i silverglänsande rombiska kanistrar och vanligen försändes i sådan form?

Svar: Förbudslagen förbjöd transport, utskänkning och innehav av etylalkoholhaltiga drycker av över 2 %:s styrka. De rombiska kanistrarna var 10 l:s plåtdunkar som innehöll estsprit och som med innehåll och allt kunde köpas i skärgården för det facila priset av 100 mk — en dagsinkomst för en ung man då för tiden. Innehållet förslog mer än väl för ett års konsumtion.

För det andra: Varför var intresset för kemistudier så stort på den tiden?

Svar: Etylalkohol har alltid varit en viktig substans i all laboratorieverksamhet, och för att bli delaktiga av denna gudomliga laboratoriehåva började en hel del unga män studera kemi.

Kommentar: I våra dagar är det ont om kemistuderande. Kan det inte igen stiftas någon lag som återuppväcker det sanna intresset för kemin?

FKGM har intervjuat en studiosus från 1920-talet. Till hans labbkamrater hörde två äldre provisorer, kemigenierna Bärlund och Westerlund. Han glömmer aldrig den rörelse som avspeglade sig i dessa herrars anlete den 2 maj, när de i sitt skåp på kvantitativt upptäckte en dold skatt på 100 kubikcentimeter sprit (för utfällning av kaliumkloroplatinat), som de inom kort förvandlade till abstrakt glädje. Vidare berättar vår studiosus — synbart berörd — om den gång när specialarbetet var slut och hela gänget beslöt att fira saken. Etanol rekvirerades under allehanda skenfagra förevändningar. Bananlikör — alkoholfri förstas — köptes i närmaste charkuteributik, is låg på gården och förädlingen sattes i gång på »unkkauskone». Festen fortsattes i biblioteket. Preparatorn Sundström inbjöds genom en deputation och det var muntert över lag — ända tills hans äkta hälft oförmodat dök upp och avgav sin uppfattning om pandemoniet.

Några år senare var vår interlokutör jämte några andra kemister inbjudna att bese A. M. Nordströms laboratorium vid Handelshögskolan och inta litet förfriskningar. När gästerna kom, var 16 vattenbad i full gång och fönstren ogenomskinliga. De vette nämligen mot Bangatans polistation och A. M. tyckte att det var onödigt att polisen skulle följa med hans lilla bjudning.

Också efter förbudslagens avskaffande betraktade kemisterna labbspriten som en naturaförmån. Alkoholinspektörerna var av annan åsikt, men insåg kontrollsvårigheterna. En av dem — dr E. Ehrnrooth, en sjuver och en av samfundets prominenser — råkade avlyssna en diskussion om bästa sättet att brygga cointreau. Den unge magister Waller dekreterade att en oskalad apelsin skulle hängas in i en täckt burk ovanför 1 liter 60 %-ig sprit. E. frågade allvarligt varifrån magistern får sin 60 %-iga sprit. En mulen tystnad spred sig för en sekund över gruppen. Men så sa Waller: »Jag köper brännvin i Alkos butik och destillerar bort spriten tills den är 60-procentig.»

SKÅL!





## Kemiskt kväde

Gammal, känd melodi

Vårt samfund har seglat för gynnsamma kårar,  
värdigt vi nu fyller sjuttio vårar.  
Klokt har vi levat och långt är till dess  
oss hövs en föryngrings- och lyftningsprocess.

Bland dem som var med redan då vi var unga  
Membra Honoris vi främst bör besjunga.  
Klingstedt och Hellström, Kurt Buch, Walter Wahl  
är namn på ett släktleds kemistideal.

Samfundets ordförande är docent i kemi, men sysslar som  
känt mest med kosmetik:

Kemins kinetik och kosmetiska dosor  
skiljer sig skarpt liksom blåställ och trosor.  
Allas vår Gustafsson dock fått oss tro,  
att mellan dem båda kan byggas en bro.

Vår viceordförande reder ut alkoholbegärets problem:

Forsander ger spitting åt rättor albino;  
söker motivet till drangen nach vino.  
Varför vill fattiga Jeppe bli full?  
Jo, ruset ger livet en rand utav gull.

Profeter det finns utav alla kulörer.  
En del är kända för vilda humörer.  
Enkvist går prickfri; hans sinnes balans  
kan jämföras endast med Jesus' och Fans.

Någon har gjort gällande att en av våra kemister  
lyckats lösa strukturproblem tack vare sin skicklighet  
i orientering:

En jycke som tschuppar i skog i kalsipper  
föga man tror att en storkemisk VIP är.  
Gripenberg är nog minnsann int' konfys —  
men tränar för kemisk strukturanalys.

I Åbo blir Ringbom allt mer esoterisk.  
Ekwall förvisso är mer exoterisk.  
Aspelund pysslar med sin barbitur,  
ett tema som jämt han tycks få nånting ur.

I trosvisshet Sundgrén ej har några likar,  
torvens välsignelse jämt han predikar.  
Får han det riktigt som han vill det ha,  
så gräver han upp halva Suomenmaa.

Uganda och Kongo och vad de allt heter,  
U-länder är, där man mänskokött äter.  
Sundman — ohoj! — nu en drog fort som fan,  
som gör kannibalen till vegetarian.

Kloakvatten ingen väl frivilligt klunkar,  
tänk blott på lukten som minner om skunkar.  
Men det kan renas — som D-fett ni vet —  
och Tötterman framstår som tankens profet.

Den urgamla frågan om tygs kvaliteter  
lösts av Silén med en goniometer.  
Byxveckets vinkel han mäter på knä't,  
sen flickor en viss tid har setat på det.

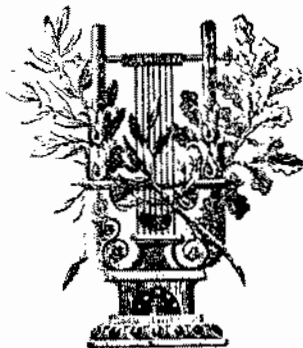
*Idéstinna Örnghjelm för jämnan gravid är.  
Hans favoritfoster är lantanider.  
Avfall han högar och hoppfyllt, ja djärv  
han kallar sin hög firmans dolda reserv.*

*Vi damerna hylla, vårt liv de förgylla,  
Karin med kassan, Chris. E. och Camylla,  
Eva och Nita, Veronica S.  
se där några kvinnliga kemiska äss.*

*I samfundet »skrivaren» dock direktörn ä'.  
Han jämnar vägen bland stenar och törne.  
Enari sköter sitt värv con amor' —  
på styrelsens törst han sig också förstår.*

*Det funnes än många kemistkrumelurer  
värda konturer av karrikaturer.  
Tiden dock lidit; vår sång har vatt' lång —  
vi uppskjuter resten till följande gång.*

*Publiken som lyssnat vi gärna vill tacka,  
urskulda metern och rimmen som hacka.  
Kvådet vi avslutar nu med en skål  
för vår jubilar som nog leverop tål.*



## Jubileumsreportage



Glädjande Meddelandens specialreporter hade nyligen nöjet att bevista Komiska Toppförbundets högtidliga 10-årsjubileum. Detta jubileum firades med festplenum i Riddarhusets stora sal, som för tillfället var smakfullt dekorerad med sex fikusar och ett tolvtal kaktusar. Plenum inleddes med Snibbelius berömda Andante kräfts-kivo, varefter preses topprådet Gunder Hernfjeld överlämnade ordet åt superalkoholkomikern, ehom.dr Henricus Wallervill, som höll ett festföredrag med rubriken »Överraskande observationer på alkoholkomikens område». Föredragshållaren berättade synnerligen livfullt om nya djurförsök för utredande av berusningsgraden efter förtäring av Cognac Courvoisier. Som försöksdjur hade använts vita möss, som via mikrobyretter fått intaga doser av nämnda konjak varierande mellan 1 och 10 ml. Därefter placerades mössen i en sinnrik apparat bestående av en träså med 600 mm diameter över vilken var spänd en 347 my tjock tråd av nylon 6:10. Sån fylldes till tre femtedelar med buffrad vattenlösning varefter mössen genom lyftning i nackskarven bragtes att klamra sig fast vid tråden. Följande fenomen blev föremål för mikrokatometrisk mätning kontrollerad genom ultrarapid färgfilmning: a) tiden under vilken mössen förmådde hålla sig kvar vid tråden, b) längden, formen och hastigheten på den bana som mössen beskrev simmande efter inplumsningen, c) svansens vibratoriska och rotatoriska rörelse inklusive frekvens, amplitud, excentricitet och reproducerbarhet dels A) under fastklamrandet, B) under simturen. Till metodiken hörde infernalrödspektroskopiska mätningar och effekten av pH beaktades självfallet noga. I sistnämnda avseende hade man stor hjälp av assistentens på kvantumkomiska

avdelningen på Chomicum, chom.licentiat Tandrad Fjällgårds banbrytande definition på pH, som indirekt framgår av den av honom på sin tid bevisade satsen: Metylorangen slår om vid pH 4 och fenolftaleinet vid pH 8. Detta beror på att metylorangen har 4 väteatomer, som kan ersättas av natrium medan fenolftaleinet har 8. Resultaten bearbetades under anlitande av elektronhjärna och femtioelfte gradens integraler. Konklusionerna är i samning överraskande. Fastklamringstiden visade sig nämligen förlängas som en naturlig logaritmisk funktion av den intagna alkoholmängden i mikroliter, varjämte simbanan som på nykter kaluv hade ett sinusartat förlopp fick en allmer excentrisk elliptisk form vid stigande berusningsgrad för att slutligen vid maximal konjaksdos asymptotiskt övergå i en rät linje varjämte hastigheten då även nådde ett väldefinierat maximum. Dr Wallervill bevisade genom en visserligen högkvantumkomisk, men fulllogisk och bindande härledning, att förtäring av ifrågavarande konjak, i motsats till vad man vulgärpsykologiskt hittills trott, ökar uthålligheten, omdömesförmågan och den fysiska prestationsförmågan. Därför kan det anses fullt befogat, att i stället som hittills döma rattfulla direktörer till flygfältsbygge, numera ge bilister en stadig dos av ifrågavarande konjak vid starten, i synnerhet när det gäller körning under krävande trafikförhållanden vid rustid.

Dr Wallervill avtackades av ett häpet, men tacksamt auditorium med livliga applåder.

Så följde jubileumsuppvaktningarna, som mottogs av preses Hernfjeld posterad mellan de två största fikusarna. Först framträdde chom.dr Iso Rämänauru i egenskap av ordförande i Suomen Koomikkojen Valttikunta — Topprådet för Finlands Komiker. Han höll ett hjärtligt tal och framräckte en smakfull adress samt avtackades med några förbindliga ord av preses Hernfjeld. Därefter följde professor Teseus Träkvist i egenskap av ordförande i Suomen Koomikkoseura — Finska Komikerförbundet, framräckte en smakfull adress och erinrade bl.a. om det goda samarbetet mellan de båda tidskrifterna Teknillisen Komii-kan Aikakausilehti och Finska Komikerssamfundets Meddelanden. Så följde igen dr Rämänauru, denna gång i egenskap av ordförande i Suomalaisten Koomikkojen Seura, höll ett kraftigt gratulationstal och framräckte en smakfull adress. Sedan följde åter prof. Träkvist, denna gång i egenskap av ordförande i Suomen Koomikkoliitto r.y. — Komikerförbundet i Finland r.f. Även här framsades ett hjärtligt hyllningstal och överräcktes en smakfull adress. I fortsättningen framträdde sedan turvis dr Rämänauru och prof. Träkvist städse hållande hjärtliga hyllningstal och överräckande smakfulla adresser å följande organisationers vägnar: Suomalaisten Teknikkojen Seura, teknokoomikkokerho — Teknokomiska Föreningen, avdelningen för

practical jokes, Helsingin Yliopiston Komii-kan Laitos, Societas burlochomica, physochomica et microchomica Fenniae, Elin-tarvekoomikkojen Seura, Träkomikerklubben, Helsingin Yli-opiston Koomikot och Komikerklubben. Från de skandinaviska, brittiska och tyska toppkomikerorganisationerna anlände hög-stämnda hyllningstelegram.

På kvällen fortsatte jubileet med frackmiddag för 350 personer på Kämp, ordnar i originalstorlek. Vid middagen hölls 17 tal, varav tre på vers. Det sista talet riktade preses Hernfjeld till ombudsman Talvipolku, som fick ett hjärtligt och bejublat tack för att han gjort 10-årsjubileet till en verkligt komisk fullträff.

Vid småborden ägnade sig sedan de närvarande åt att inpå småtimmarna experimentellt avprova giltigheten av dr Wallervills i festföredraget framlagda påstående om den utomordentliga nyttan av att konsumera Courvoisier. Vilket resultatet blev kan vår reporter tyvärr inte upplysa om enär han mot slutet av kvällen överraskande drabbades av tillfällig minnesförlust.



*Porträttanletena på följande uppslag visar reaktionen inför jubileet hos herrar: M Alfthan, T-M Enari, T Enkvist, P Falck, O Forsander, Ch Gustafsson, N-E Saris, T Smedslund, A Sundgren, J Sundman.*



*Samfundets jubelstyrelse  
och -redaktionskommitté*





# Axel Johansson

höll vid aprilmötet 1958  
ett föredrag om  
modärna analysmetoder.



*Vårt samfund har en tro, en gammal sed,  
att den som talat och bör skämtas med.  
Se här — respektlös och raljant inspectio  
av kvällens höglärda, förnäma lectio.*

*O sena tiders maskinistkemist  
som aldrig stått i svavelvätemist,  
som aldrig fällt metallsulfider ut,  
hur fan skall du bli lärd att veta hut!?*

*På papper sätter du en liten droppe  
i origo som finns där oppe.  
Så rinner det en stund i riktning ned  
och fläckens läge ger om allt besked.*

*Du trycker på din knapp — maskinen går.  
Sen trycker du igen och grunkan står.  
Ur diagrammets curvatura longa  
du läser analysen på din ånga.*

*Quo vadis, Laborator, gör nu halt!  
Mekanisera, ber jag, inte allt.  
Ge gammelmekikern i sinnet ro,  
ge honom åter lite barnatro!*



## *Glädjen föremål för experimentell forskning*

En intressant undersökning rörande glädjens uppkomst och förfall har sedan senaste nummer av Samfundets Glädjande Meddelanden genomförts och publicerats. Vi avser den av Sociala Spritmonopolets forskningsanstalt företagna undersökningen »Hur man super och betar sig i små sällskap». Vår tidskrift, som vaket och med uppmärksamhet följer med allt som händer och sker på området för glädjeforskning, har härmed nöjet att i korthet referera nämnda undersökning utförd av en härvarande bosatt välkänd socialist med stark förankring i monopolet.

### Historik:

Frågan om drinkeriet har sedan årtusenden sysselsatt såväl hög som låg, andlig som världslig. Det förtjänar nämnas att redan en viss herr Djingis Khan efterlämnat ett papper med följande reglemente för medlem i ociviliserade horder: »Mongol må ej vara berusad mera än en gång i veckan — ännu bättre vore inte supas alls, men detta är ju dock helt omöjligt». I rakt motsatt riktning synes gå ett annat citerat uttalande, denna gång av den vördade ärkebiskop Laurentius Petri, senare hälften av 1500-talet: »Detta är en tid när nästan var man sin mandom med drinkeri bevisar — den som mest orkar dricka och största ölkämpen är, han är också den bäste och värd största ärone». Det synes oss — inom parentes sagt — överraskande att en andens man av erkänt hög resning på detta sätt direkt uppmanar till och livligt stöder ett liv i rus och sus och dus. Utan motivering påpekar också författaren, att svenskar och finnar alltsedan dess livligt druckit i såväl större som mindre sällskap samt haft sig.



Undersökningens mål:

1. Kan man dricka på andras bekostnad i mindre sällskap, d.v.s. tar ruset bättre ut sin rätt om man är färre än flere om samma antal flaskor?

2. Är den enskildes dryckesbeteende bättre i mindre sällskap än i större eller är det tvärtom så, att man betar sig sämre i större sällskap än i mindre och i så fall varför?

3. Underlättar drickandet i mindre sällskap förståelsen för och brukandet av främmande tungomål och borde detta beaktas vid språkundervisning i smärre grupper?

4. Befrämjas den allmänmännsliga samvaron av om ett fåtal politiker dricker mycket på hög nivå eller många dricker endast litet på låg nivå?

5. Vilken är skillnaden mellan vita möss och vita elefanter?

Resultat:

På samtliga fem ovan anförda frågor erhöll vår citerade forskare positiva svar.

Summary: The author has proved the connection between drinking and behaviour in small groups.

Samfundets Glädjande Meddelanden gratulerar den citerade socialforskaren till hans nya hatt!



## Småplock



*Nytt från margarinfronten*

Enligt en pålitlig inhemsk veckotidning har ett välkänt företag i fettbranschen påbörjat tillverkning av ett ersättningsmedel för margarin utgående från levande nötkreatur. Vittnen, som i ifrågavarande tidning uppträder både namngivna och avfotograferade, påstår sig ha sett hurusom utgångsmaterialet för detta fett med våld utdragits ur även äldre nötkreaturs ädlare delar och uppsamlats i plåtkärl, vilka därefter med lastbil transporterats till företagets fabriker. Ett av vittnena har själv varit med om att samla upp dylika plåtkannor från ett mindre träskjul invid en dammig landsväg och härvid åtminstone en gång sett en levande råtta springa över vägen. Undersökningen pågår och enligt vad som förljudes har en stämning ingått i saken.



*Nytt från träforskningen*

Ett forskarteam har nyligen påbörjat en serie undersökningar rörande ligninhalten i enkvistar. Nämnda forskare tror sig kunna räkna med, att dessa enkvistundersökningar skall komma att klargöra en mängd ännu olösta ligninproblem.



### Nytt från presidentvalkampanjen

Enligt ett meddelande som kommit reaktionen tillhanda har landets kemister enats om att i förestående presidentval rösta så, att alla de som så önskar röstar på den elektor, som håller på den kandidat envar av de röstande ämnar rösta på i valet. Genom detta förfarande hoppas kemisterna skänka sig själva arbetsro och bättre forskningsvillkor.



### Medicinskt nytt: laxeringsmedel för kräftor

En läkemedelsfirma har utsläppt ett laxeringsmedel, som ges åt kräftor 5—10 minuter innan de kokas. Kräftan tömmer härvid tarmen, som alltså numera även den kan förtäras. Kräftstjärten behöver sålunda inte mera sönderdelas på längden förän den nedsköljes. Idén till preparatet har kastats upp av en känd kräft- och seglare med förankring i medicinbranschen. Enligt vad som förljudes har utnyttjanderätten sålts bl.a. till en viss härvarande jaktklubb samt till Chikago.



### Andra tidningar

I Norra Nyland läser vi följande:

»I gårdagens nummer stod att inbrott förövats i Kalis kyrka varvid kyrkvinet och nattkärnen stals. Såsom den intelligente läsaren inser var det naturligtvis fråga om nattvardskärnen. Tryckfelpisse hade igen varit framme.»



### Till penicillinets lov

*On the stage she whirled in, in a frantic dance,  
with movements extremely magnetic.  
Perhaps not quite ethic, perhaps not aesthetic,  
the audience, however, at once fell in trance.  
Her charming convexities were amazing,  
a man with a surplus of hormones got crazy.  
To supper upstairs she by him was invited  
and did not refuse. He got more excited.  
The headwaiter bowed and left them en deux  
with classical dishes in a classic milieu;  
with lobster, champagne and benédictine —  
the most outstanding catalysts ever seen.  
Then followed the item so hotly desired,  
from which we, however, discreetly retire.  
— At daybreak, on leaving, he got an idea —  
the usual one » is there reason for fear?«  
He asked and she answered »Don't make any scene,  
be wise now, just take some penicillin.»*





## Kapunens morgonsång

Kuck —

*Min röst har blivit pueril  
sen man knyckt min sex appeal*

Kuck —

*Till ätande går åt min tid  
när jag för hönor har fått frid.*

Kuck —

*Jag göds, mitt öde blir en jets,  
jag dör av slag, — sen upp jag äts.*

Kuck —

*O mänska, kväv din djupa suck!  
Var glad att du int' är eunuck!  
— elikuuuuuuuu*



## För femtio år sedan

var klagomål över livsmedelsförfalskning ingen ovanlighet. Så väckte t.ex. punsch med en alkoholhalt under 16 % en helig indignation.



Prefekten för ett vetenskapligt institut blev angiven för koppleri. En närmare undersökning visade att han var ganska oskyldig. Dock försiggick i en undanskymd vrå parning av en alkohol med glykuronsyra.



## Officiellt

Den kände kemisten Brojderman från en härvarande medicin-fabriks syntesavdelning har anhållit om myndigheternas hjälp. Eftersom index, hyror, sprit och livsmedel stiger, bör rimligtvis också smältpunkten på hans preparat bringas att stiga.



## Från beta till guld

(Ode till chefen för Tölö sockerbruk)

*Henri Becquerel var klipsk profeta,  
som upptäckte partikeln beta.  
Nu Finska S. ur sagda rova  
gör plenty guld i form av kova.  
Hur går den — önskereaktionen?  
Var får ni volt till mutationen?  
Jo, chefens stol i direktion'  
gör tjänst, förstås, som betatron.  
Vi lyckönskar till er succé  
med denna strålande idé.*

*Tryckfel*

Med beklagande konstaterar vi, att i vår notis om presidentvals-kampanjen talas om ett meddelande, som kommit *reaktionen* tillhanda. Såsom den uppmärksamma läsaren omedelbart torde ha förstått har det ifrågavarande meddelandet kommit *reduktionen* tillhanda.



Om någon av läsarna av detta häfte råkat finna bokstavs-kombinationer som påminner om namn på kända kemister, är detta rena tillfälligheten. Alltsammans är dikt och drapa.



Nya teorier på alla områden uppställs fermt  
och till facila priser.

R v K

**Vill Ni bli av med Ert gamla jag?**

Strålnings- och sprängningsbehandling med utmärkta resultat.

**HARALD NYBER**  
Edsvuren transformator

Glascylindrar, mensurer och krönta bägare för kontroll av krogsupars volym tillhandahåller

**W R TÖRSTMAN**  
Vän av måttfullhet

Skådespelare, kyrkvaktmästare, ungdomsföreningar, amatörteatrar **OBS!**

**Mustascher för alla tänkbara ändamål**

*O/Y Saaris A/B*

**Dentister och käkisar **OBS!****

Guldbryggor är dyra och omodärna.  
Senaste nytt är vätebryggor av lignin.  
Olika storlekar i parti och minut.

**J. J. Limberg**

**Obs!** Härigenom stiger er skog i värde.

**Insända böcker:**

På eget förlag:

*Hosu Omalainen: Mein Kampf*

Förlag Weilesimwaldewar:

*W. Igensen: Handbok i bergsrådshantering*

Förlag Appelberg, Appelberg, Appelberg & Söner:

*P. Hamlet Falsk: Vara eller inte vara,  
det är kunskap*