Zeitschrift: Bauen, Wohnen, Leben Herausgeber: Bauen, Wohnen, Leben

Band: - (1962)

Heft: 49

Artikel: 1961: drei Milliarden Menschen - 2000: sechs Milliarden Menschen

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-651344

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



REDAKTION: HANS OTT

VERLAG: CICERO-VERLAG

DRUCK: GENOSSENSCHAFTSDRUCKEREI ZORICH

HERBST 1962, NR. 49

1961: Drei Milliarden Menschen – 2000: Sechs Milliarden Menschen

Bald, am 12. Februar 1966, werden zweihundert Jahre vergangen sein, seitdem der Begründer des sogenannten Malthusianismus, Thomas Robert Malthus, der nachmalige englische Nationalökonom, der beruflich eigentlich Pastor war, in Dorking (Surrey), das Licht der Welt erblickte. Er war ein Prediger und Forscher, der den Menschen die Übesrbevölkerung, Leid und Elend, durch freiwillige Sittlichkeit, konsequente sexuelle Enthaltsamkeit ersparen wollte. Seine während seiner Lebzeit scharf bekämpfte und hart umstrittene These, die Bevölkerung habe stets die Tendenz, sich rascher zu vermehren als die zu ihrer Erhaltung erforderlichen Nahrungsmittel, ist vor allem in der Neuzeit zur atmenden Wirklichkeit geworden.

Anderthalb Jahrhunderte wurden seit dem Erscheinen der Malthus-Schrift «Essey on the Principle of Population» (1798) von den Historikern chronologisiert. Was die freiwillige sexuelle Enthaltsamkeit, zweifellos ein hartes sittliches Postulat für alle Lebensfreudigen, anbetrifft, so hatte der Prediger Malthus keinen Erfolg. Aber was seine Bevölkerungstheorie, die These von Wechselwirkungsstörung zwischen Bevölkerungstheorie, die These von Wechselwirkungsstörung zwischen Bevölkerungstwalhem und Nahrungsmittelerzeugung anbetrifft, so wurde dem sozialpolitisch verantwortungsbewußten Forscher durch die Realität gewaltige Reverenz erwiesen. Zutreffend stellte Wolfgang Berkefeld ahnand des UN-Berichtes über die Weltbevölkerung in der «Stuttgarter Zeitung» unter anderem fest:

«Uebervölkert ist die Erde stellenweise heute schon, dein mehr als die Hälfte ihrer menschlichen Bewohner wacht jeden Morgen hungrig auf und schläft am Abend ungesättigt ein.»

Bezüglich der Moral, der Forderung nach einer gewissen freiwilligen geschlechtlichen Beschränkung des Liebeslebens, blithte dem Pastor Malthus also kein Glück. Das ist hundertprozentig begreiflich, denn er forderte die Einschränkung der Libido ausgerechnet in jener Phase, in der die «Neue Zeit», die industrielle Revolution, ihre starken Keime entwickelte. Die neuen sich immer schneller und schneller entwickelnden Verhältnisse verlangten von den Menschen gebieterisch einen rascheren Tätigkeitsrhythmus. Dieser wirkte sich natürlicherweise auch auf die Sinnesorgane und das Sinnesleben befruchtend aus. Malthus' naive sittliche Forderung konnte sich nicht durchsetzen, weil ihre Erfüllung besonders für das allgemeine Volk, für die breite

Masse damals so widernatürlich war, wie sie es heute noch ist. Auch vor Nietzsche strebte die übergroße Mehrheit der Menschen nach möglichst langer Dauer lustvoller Lebenszustände. Schon zur Zeit von Malthus war es so, wie später Nietzsche sagte:

«Lust—tiefer noch als Herzeleid: Weh spricht: vergeh! Doch alle Lust will Ewigkeit — will tiefe, tiefe Ewigkeit!»

Malthus mußte mit seiner Enthaltsamkeitsmoral scheitern, weil er die Macht der Affektivität, der Dynamik der Lebenskräfte, das Kausalgesetz von Ursache und Wirkung und noch andere Faktoren unterschätzte. Aber Thomas Robert Malthus hatte sozusagen Glück im Unglück! Als Bevölkerungsforscher und Sozialökonom hat er recht bekommen. Heute erlebt seine These von der Riesendiskrepanz zwischen Bevölkerungszunahme und Nahrungsmittelvermehrung eine Hochkonjunktur swie noch nie. Seine Vision vom Unglück, das durch die ungleiche Größenentwicklung zwischen Volk und Nahrung an der Tagesordnung bleibe, wenn keine Geburtenbeschränkung erfolge, hat eine riesige zahlenmäßige Bestätigung erfahren. Die Bevölkerungsstatistik der UN, auf die sich unsere nachfolgenden sachlichen Angaben stützen, liefert dafür die unwiderlegbare Dokumentation.

Auf Grund dieser Zahlen der Vereinten Nationen schreibt und spricht man zurzeit von einer «Menschenlawine», die unaufhaltsam über die Erde rollt. Eine andere Bezeichnung heißt: «Bevölkerungsexplosion».

dere Bezeichnung neißt: «Bevölkerungsexplosion».

Tatsächlich, wir Gegenwartsmenschen sind Zeugen einer noch nie dagewesenen beispiellosen demigraphischen Revolution. Gegenüber dieser Bevölkerungsüberrollung würde sich wohl auch Pastor Malthus bezüglich der von ihm gepredigten sexuellen Enthaltsamkeit einsichtig zeigen, wenn er auch nur widerwillig Kenntnis nehmen würde vom Kinsey-Rapport und dem Sexbomben-kult» Hollywoods. Und seine Nachfahren, die Pioniere des sogenannten Neumalthusianismus, die bekanntlich ebenfalls für die Geburtenbeschränkung («Birth Control»), allerdings mittels antikonzeptionellen Präparaten, eintreten, müssen wohl zugeben, daß die Gegenwart keine Blütezeit für ihre Methode zuläßt. Gehen wir also von der Moral und der Rezeptologie zur Statistik über. Immerhin sei vorher noch festgestellt, daß es höchste Zeit ist, daß Mombetrs 1929 erschienene Bevölkerungslehre bald

neu kommentiert wird, denn sie wird von den jüngsten Publikationen über die Ursachen und Ergebnisse der herrschenden demigraphischen Revolution übertroffen. Gewiß, zur Zeit als Mombert sein

Gewils, zur zeit als Mömbert sein grundlegendes Bevölkerungslehrebuch herausgab, hatte die Wissenschaft der Statistik bereits eine große und bedeutende Entwicklung hinter sich. Schon damals, vor dem Zweiten Weltkrieg, rerfügte die Statistik über eine nicht zu unterschätzende Macht der Zahlen, der Berechnungen uns graphischen Darstellung. Aber erst nach dem Zweiten Weltkrieg gelang es der Demigraphie, vie den andern hauptsächlichsten Wissenschaften, die sich auf Tassachen und Erfahrungen stützen die nötige solide Basis für ihre verhältnismäßig großediesbezügliche Bibliothek zu schaffen und diese auf- und auszubauen. Trotz dieser bewunderungswürdigen wissenschaftlichen Entwicklung

hinkt die Statistik

der galoppierenden unheimlichen Entwicklung meilenweit nach. Beweis: die neue Bevölkerungsstatistik der Vereinten Nationen. Anfangs dieses Monats wurde der letzte Bericht publiziert. Nach ihm erreichte die Weltbevölkerung in der zweiten Hälfte des Jahres 1961 über drei Milliarden Köpfe, nämlich 3,06 Milliarden. Das sind 500 Millionen mehr als im Jahre 1950. Die Zunahme erfolgte hauptsächlich wegen der

Verminderung der Sterblichkeit

Den prozentual größten Zuwachs erlebten Zentralamerika und Südostasien. Die Statistik weist nach, daß die Zuwachsrüte mit 1,8 Prozent das bisher größte Ausmaß erreichte. Es ergibt sich, daß die Bevölkerungsdichte von 18 Personen je Quadratkilometer im Jahre 1950 jetzt auf 22 Personen angestiegen ist

ist.

Die Niederlande haben die dichteste Bevölkerungsdichte der ganzen Welt, sie beträßt 342 Einwohner auf je einen Quadratkliometer. Es folgen Großbritannien mit 303, Belgien mit 300 und Japan mit 252. Auf einigen Inseln ist allerdings die Dichte noch dichter, so auf Malta, wo auf einen Quadratkliometer 1040 Einwohner «Wohnen». Auf den Bermudas wohnen 805 Menschen auf einem Quadratkliometer. Und auf den Kanalinseln «hausen» 561 Einwohner auf einem Quadratkilometer.

Die Zahl der Geburten

beträgt auf der ganzen Welt im Mittel — auf 1000 Personen bezogen — jährlich 36. Für die Todesfälle wurde die Mittelzahl 18 errechnet. In dieser bedeutenden Differenz enthüllt sich das Geheimnis der demigraphischen Revolution. An dieser Stelle sei übrigens en passant an diejenige Vitrine auf dem Höhenweg der «Landi» im Jahre 1939 in Zürich erinnert, mit der dem Schweizervolk mit der Mahnung, daß wir vergreisen, das Gruseln beizubringen versucht worden ist. Der unvergeßliche, große und großmütige General Henri Guisan, hat während der Schicksalsjahre 1939 bis 1945 mit seiner großzügigen Wehrmänner-Urlaubspolitik wesentlich mitgeholfen, dieser Bölimannstimmung und Vergreisungsgefähr entgegenzuwirken. Die Grenzbesetzungsjahre bezeugen es in lebendigster Weise. Doch zurück zur UNO-Statistik. Die statistische Zentrale der Vereinten Nationen berechnete auch die Durehschnittszahlen für die

Lebenserwartung

Mit 75 Jahren stehen die schönen und tüchtigen Schwedinnen an der Spitze. Aber der Zuruf «Alter Schwede!» hat trotzdem immer noch seine Berechtigung, denn Schwedens Männer werden durchschnittlich 72 Jahre alt. Bei der vieldiskutierten schwedischen Sozialpolitik, die an der Spitze der Sozialproduktleistungen der ganzen Welt steht, ist dies kein schlechtes Zeugnis für die Landespolitik des größten skandinavischen Staates. Immerhin ist auch festzustellen, daß Schweden leider auch eine verhältnismäßig hohe durchschnitt-liche Freitodziffer aufweist (wie wir beim Weiterlesen sehen werwir beim Weiterlesen senen den). In puncto Lebenserwartungen folgen nach den Schwedinnen die Holländerinnen, die Engländerinnen und Französinnen mit je einer Lebenserwartung von sage und schreibe 74 Jahren. Es folgen die Amerikanerinnen und Neuseeländerinnen mit 73 Jahren

Die Sterblichkeit der Männer übersteigt diejenige der Frauen auf der ganzen Welt!

Dieses hochinteressante Phänomen ist unseres Wissens noch nicht exakt untersucht und abgeklärt worden. Auffallend ist die größere Männersterblichkeit vor allem in Kanada, den Vereinigten Staaten und Argentinien. In Kanada ist die Männersterblichkeit um 38 Prozent, in den Vereinigten Staaten um 36 und in Argentinien um 37 Prozent höher als diejenige der Frauen. Große Unterschiede bezüglich der Lebensdauer bestehen auch zwischen Verheirateten und Ledigen. Nach den Zahlen bewirkt die Ehe eine Verlängerung der Lebensdauer; die Sterblichkeitsziffern der Eheleute sind niedriger als diejenigen der Unverheirateten. Die UNO meldet darüber: «Die Heirat stellt schon an und für sich eine Auslese (!? die Eed.) dar, da sich phy-

sisch behinderte Personen weniger leicht verheiraten als solche mit voller Gesundheit.»

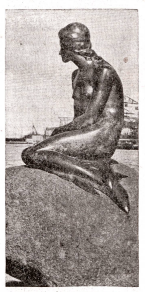
Die Sterblichkeit der Säuglinge schwankt zwischen 13,3 Promille in Island und 250 Promille in einem Land Westafrikas.

Die häufigsten Krankheitsursachen der Sterbefälle

Die Hälfte der Todesfälle, also 50 Prozent, in Australien, Großbritannien, Island, Irland, Kanada, Neuseeland und den Vereinigten Staaten sind auf Herzkrankheiten und Geschwulstkrankheiten (Krebs) zurückzuführen. In Bulgarien, Luxemburg, Frankreich, Ungarn und Malta sinkt der Anteil dieser oben genannten «Geißeln» auf 35 Prozent. In diesen Ländern sind Lungenentzündung, Bronchitis, Kleinkinderkrankheiten sowie Magenund Darmkrankheiten die Ursache von bis zu 20 Prozent der Todesfälle

Die Rolle der Unglücksfälle

In den hochentwickelten und industriell überzüchteten Ländern verursachen die Unglücksfälle mehr Hinschiede als die Tuberkulose. In Oesterreich ist der Prozentsatz der Todesfälle durch Autounglücke prozentual am höchsten. Auf 100 000 Einwohner ergeben sich 27,5 Getötete pro Jahr. Der hohe Prozentsatz ergibt sich in Oesterreich aber auch für tödliche Unfälle an den Maschinen und auf den Bauplätzen. Nach der Statistik der Vereinten Nationen beträgt die Gesamtzahl der Unfälle in Oester-



Was sinnt und denkt Sie wohl über die Zukunft der Menschheit, die Seejungfrau an der Hafenausfahrt in Kopenhagen?

reich rund 250 000 im Jahr. Das sind 700 im Tag!

Der Freitod

Was den Freitod anbetrifft, so steht die Stadt Berlin an der Spitze. In die Details dieser Statistik haben wir noch keine Einsicht nehmen können, so daß wir annehmen müssen, daß es sich um beide Stadtteile. West- und Ostberlin handelt. ist also zu beachten, daß die politischen, sozialen und psychologischen Sonderverhältnisse in der gespaltenen und zerrissenen Stadt Berlin eine besondere Untersuchung erfordern, speziell hinsichtlich der Ursachen der Freitodfälle. In der Stadt Berlin entfallen auf 100 000 Einwohner 34 «Selbstmorde». Es folgen Ungarn mit 25, Oesterreich mit 23, Japan mit 21, Finnland mit 20,4, die *Schweiz* mit 19,4 und Schweden mit 18,1 Freitodfällen auf je 100 000 Einwohner.

Die Verdoppelungszyklen

Um die bisherige Entwicklung und die weitere Rasanz einigermaßen anschaulich zu machen, wer-fen wir noch einen Blick auf die sogenannten Verdoppelungszyklen. Die Verdoppelungsfristen haben es sozusagen «in sich». Das Tempo ist geradezu umwälzend. Es ist eine Wirklichkeitsannahme, daß die Menschheit etwa vor 10 000 Jahren ungefähr 10 Millionen Köpfe zählte. Bis sie doppelt so stark war, ver-gingen wahrscheinlich 2500 Jahre. Die nächste Verdoppelung mit 40 Millionen erforderte ungefähr 2000 Jahre. Die dritte auf 80 Millionen weitere 1500 Jahre, die vierte auf 160 Millionen 1000 Jahre. Damit wir ungefähr beim Beginn der christlichen Zeitrechnung. Die fünfte Verdoppelung auf 300 Millionen Menschen dürfte 900 Jahre in Anspruch genommen haben. Etwa ums Jahr 1700 wird die sechste Verdoppelung erreicht wor-den sein, man zählte 600 Millionen Köpfe, sie brauchte also 800 Jahre.

Europa kam nun ins Vorfeld der industriellen Revolution. Die Völker vermehrten sich jetzt immer schneller. Am Ende des achtzehn-ten Jahrhunderts publizierte Malthus seinen «Essay on the Principle of Population» und postulierte Ge-burtenbeschränkung und Geburtenkontrolle

Tatsächlich brauchte die siebente Verdoppelung nur noch 150 Jahre. Um 1850 herum (Malthus hatte am 23. Dezember 1834 das Zeitliche ge-segnet) gab es schon 1,2 Milliarden Menschen auf der Erde. Nach weiteren hundert Jahren war die achte Verdoppelung erreicht. Für die jetzt im Laufe befindliche neunte verdoppelung rechnen die Statistiker und Demigraphen nur noch mit einem Zeitraum von sage und schreibe 50 Jahren. Es wird angeim Laufe befindliche neunte

im Jahre 2000 etwa 6,5 Milliarden Menschen

auf der Erde leben werden! Die Menschheit wird sich also im Laufe einer kurzen Generation mehr als verdoppeln!

Wir müssen uns diese Zahlen und diese Situation auch

persönlich vorstellen.

Heute ist jeder von uns nur einer aus der Masse von mehr als drei Milliarden Menschen. Nur einer! Da kann der schlichte Zeitgenosse, und sei er auch in diesem oder jenem Sektor ein wichtiger Prominenter, nur Mitleid haben für diejenigen, die glauben, sie seien aus diesem jenem Einbildungsgrunde weiß t was für eine große Persönlichkeit!

die Menschheit bis zum Jahre 2000, im Laufe einer Menschengeneration sich verdoppelt, so

Aspekt noch unheimlicher.

Noch milliardenhafter! In der Milliardengrößenordnung der Bevölke-rungszunahme wird der einzelne noch mehr zum bloßen Menschlein. An der zweiten Jahrtausendwende der christlichen Zeitrechnung wird der einzelne nur noch einer aus der «Massenmasse» von 6 oder 7 Mil-liarden Erdenbürger sein. Die Ergebnisse der Wissenschaft der Statistik verschaffen uns auf Grund des letzten Berichtes der Vereinten Nationen diese grandiose Vision. Es handelt sich dabei nicht um letzte Exaktheit und Präzision, obwohl ein Arsenal von Lochkartenmaschinen Berechnungen ausführt. Es sich um das Menschliche und das Menschseinkönnen.

Die Wachstumsprognosen

der Statistikzentrale der UN werden in zwei Werten herausgegeben, einmal in mittleren und einmal in hohen Werten. Die mittleren Werte rechnen mit einer ungefähren jährlichen Zunahme der Menschheit um 39 Millionen, die hohen mit 51 Millionen. Bisher ergab sich fast immer die Anwachsenstendenz der Jahre hatten wir beispielsweise einen Zuwachs von 47 Millionen. Wenn wir das umrechnen, so stellen wir fest, daß die Menschheit, das heißt die Erdbevölkerung, täglich um 130 000 Menschen zunimmt um 130000 Menschen zunimmt—
deren Bedürfnisse an Nahrung und
Kleidung und sonstigem, sagen wir
beispielsweise nur was das Primitivste betrifft, befriedigt werden
sollen. Diejenigen, deren täglicher
Weg zu Tag- und Nachtzeiten an einer *Maternité*, einer Frauenklinik, vorbeiführt, wissen das zu berechnen. Jedesmal, wenn wir beispiels-weise in Zürich an der Frauen-klinik, am Krankenhaus Sanitas, am Inselhof oder der Pflegerinnenschule vorbeigehen, sind wieder mehr Menschen auf der Welt. Und was in der kleinen Welt im kleinen geschieht, das ereignet sich in der großen Welt im großen!

Kein Bevölkerungswissenschafter natürlich exakt berechnen. wie die Zuwachsrate in der Praxis sich gestalten wird, weil ja die sich stets verändernden Faktoren des steis veränderhalen Faktoren des Lebens auf die Geburtenentwick-lung große Einflüsse ausüben und zu Grundlagenveränderungen füh-ren. Die Bevölkerung der Vereinigten Staaten hat sich entgegen den früheren Prognosen viel stärker entwickelt. Die Voraussagen beruh-ten zwar auf genauen Erhebungen und dementsprechenden Berech-nungen. Aber das vielfältige, sich nicht mehr nach den altertümlichen Gesetzen sich gemächlich entfal-tende Leben schoß einen neuen Kettenschuß ins Menschenwebmuster der USA.

Nach dem Kriege setzte eine bedeutende Verjüngung bei den Ehe-schließungen ein. Aus diesen jungen Ehen entsprossen viel früher, als es der Statistiker nach dem seitheri-gen Heiratsschließungsrhythmus berechnet hatte, die neuen USA-Bürger. Die Mütter dieser «Nach-Bürger. Die Mütter dieser «Nach-kriegskinder» waren bei der Geburt ihrer Kinder viel jünger als die früheren Mütter. Die Veränderung der Heiratsordnung und die daraus sich ergebenden «Frühehen» brachten einige Millionen Kinder etwa um ein Jahrzehnt früher zur Welt, als statistisch erwartet wurde. Hät-

ten die Vereinigten Staaten unter einer Wirtschaftskrise leiden müssen, wären wohl Tausende und aber Tausende von diesen Frühehen nicht geschlossen worden. Gilt das nicht auch für große Teile der *jungen* Bevölkerung in den verschiedenen europäischen Ländern?

Europa hat die Hauptetappen der industriellen Revolution noch nicht in allen Teilen und Ländern hinter sich. Sie wird sich in den nächsten Jahrzehnten noch verfeinern, verästeln, noch komplexer werden. Aus dieser industriellen Revolution heraus keimte und entwickelte sich auch in Europa die demigraphische Revolution. So wie die industrielle Revolution nun die ganze Erde er-greift und die unentwickelten Länder und Völker in den Bann seiner gen wird, rollte die Bevölkerungswachstums-Revolution über die Erde. Die Bildung eines Völkeres der Entwicklungsländer je länger desto dringlicher. bundes wird je länger desto dringlicher. Wer bildet und wer leitet diesen neuen «Völkerbund?» Jedenfalls müssen das «alte» und das «neue» Europa wesentlich daran mitarbei-- im eigenen Selbsterhaltungs-

Wolfgang Berkefeld betont in demigraphischen Betrachvor allem: «Während in den west-lichen Industrieländern die Nahrungsproduktion schneller wächst als die Menschenzahl, ist das in Afrika sowie in Mittel- und Südamerika keineswegs der Fall; doch läßt sich in diesen Gebieten die eine Bewegung mit der andern dekken, wenn die Bewohner ihre ganze Intelligenz und Energie auf diese Aufgabe konzentrieren. Dagegen vermehrt sich in einer dritten Erdzone, die sich von der Türkei bis in den Fernen Osten zieht und dabei im Norden an die bolschewistische, im Süden an die westlich-demokratische Industriekultur demokratische Industriekultur rührt, die Bevölkerung augenblicklich so schnell, daß die dort ohne-hin zu schwache Nahrungsproduktion nur mit Hilfe zweckmäßiger Industrialisierung nachkommer konnte.»

«Im Zuge der Industrialisierung verliert sich allmählich die Ge-wohnheit, viele Kinder zu haben. Eine steil ansteigende Industrie-kultur läßt sich aber in der Welthungerzone mit ihren Analphabeten und ihrem Mangel an Investitionsmitteln nicht erzeugen. Deswegen kommen unsere entwicklungspoliti-schen Maßnahmen im Grunde schon zu spät. An den 6 bis 7 Milliarder Menschen im Jahre 2000 wird nichts mehr zu ändern sein. Trotzdem ist Entwicklungspolitik natürlich das Gebot der Stunde, und der Westen sollte ihr endlich die richtige Form geben. Es widerspräche unserer Ethik, wenn wir die Seuchen auf der ganzen Erde ausrotteten und die Menschen, die die Folge dieser Maßnahmen wären, ihrem Schicksal überließen.» BWL

Geplante Standorte

VLP. Die Industrie ist in der Schweiz im gesamten stark dezentralisiert, wenn man auf den Stand-ort der industriellen Betriebe abstellt. Vor einigen Jahren hatten sich im Gebiet von 1500 Gemeinden industrielle Unternehmen niedergelassen. Inzwischen wird diese Zahl noch etwas gestiegen sein. Die Mehrzahl der Gemeinden interessiert sich brennend für neue Fabriken in ihren Gemarkungen. Sie hoffen, dadurch für die Zukunft ihre Finanz- und Steuerlage zu verbessern.

Sicher ist gegen die Bemühungen sicher ist gegen die Beindungen jener Gemeinden, die sich für die Niederlassung industrieller Unter-nehmen eignen, nichts einzuwen-den. Aber es darf nicht übersehen werden, daß es nicht damit getan ist, eine Industrie zur Ahsiedelung in einer Gemeinde zu gewinnen. Vielmehr muß im Interesse der weiteren Besiedelung der Standortgemeinde und der Nachbargemeinde dringend die rechtzeitige Durch-führung von Orts- und Regional-planungen verlangt werden.

Die Industrie hat einen Anspruch, daß die Wahl eines bestimmten

Standortes später nicht zu Schwie-rigkeiten führt. Ebenso haben die Einwohner ein Anrecht, daß sich industrielle Betriebe in besonders bestimmten Zonen niederlassen, um so Störungen auf Wohngebiete zu vermeiden. Die letzte Explosions-katastrophe, die sich in der Kunstfeuerwerkfabrik im aargauischen Mägenwil ereignete, bietet dafür ein anschauliches Beispiel. Betriebe, die Sprengstoff verarbeiten oder la-gern, bilden natürlich immer eine besondere Gefahr. Der «Tagesanzei-ger für Stadt und Kanton Zürich» weiß zu berichten, daß seinerzeit Unterschriften gegen die Errichtung der Kunstfeuerwerkfabrik AG, Mägenwil, am jetzigen Standort ge-Mägenwil, am jetzigen Standort ge-sammelt wurden. Dieser Initiative war kein Erfolg beschieden. Das Unternehmen wurde zwar außer-halb des Dorfes Mägenwil, aber nahe bei bestehenden Wohnhäusern erstellt. Die Fabrikanlagen wurden stark unterteilt, um eine Gefähr-dung bei einer Explosion auf ein Minimum zu beschränken. Nach einem Bericht im «Badener Tag-blatt» entsprach die Fabrik sowohl in baulicher als auch in betrieblicher Hinsicht in jeder Beziehung den bestehenden feuerpolizeilichen, versicherungstechnischen und be-triebssicherheitlichen Bestimmungen. Das mag mit ein Grund sein, daß später in der Nähe der schein-bar ungefährlichen Anlagen neue Wohnbauten erstellt wurden. Da die Gemeinde Mägenwil

keine Ortsplanung erlassen hatte, konnten diese Neu-

bauten nicht verboten werden. Allen Sicherheitsvorkehren zum Trotz kam es zu einer sehr schweren Ex-plosion, bei der benachbarte Wohnbauten stark beschädigt wurden. Nur sinnvolle Orts- und Regional-planungen können Gewähr dafür bieten, daß an anderen Orten in Zukunft Menschen und Wohnbauten vor Gefährdungen industrieller Anlagen geschützt werden.

Public Relations

Traditionelles und Neues

bwl. Im neunten Stadtkreis Zürichs, in Altstetten und in Albisrieden, reichen sich Traditionelles und Neues weiter die Hand zum Bunde der großzügigen Weiterentwicklung. Da wurde — ausgerechnet in Altstetten — durch den bewährten Restaurateur Karl Binder Zürichs erstes Dachrestaurant er-öffnet. Am fröhlichen Presse-Pickus wurden besonders der wagemutige Bauherr Binder, sodann die Gestalter des Gesamtbaues und insbesondere des neuesten Zürcher Speziasondere des neuesten Zürcher-Spezia-litätenrestaurants, Architekt K. A. Zink, Zollikon, Innenarchitekt Ro-bert Limberger, Ingenieur Hans Lechner und Baumeister Walter Reuschle mit hohen Anerkennungen für ihre vortrefflichen Leistungen ausgezeichnet. Jedem Besucher öffnen sich bei klarer Sicht vom Dachrestaurant am Lindenplatz aus herrliche Ausblicke über Altstet-tens Kernzone hinaus in die Richtungen Uetliberg, Albisrieden, Limmattal, Altberg, Engstringen, Höngg, Käferberg und Wald. Ja sogar über den ganzen Zürichberg hinaus bis hinauf zum Pfannenstil! Hier ist also erfreulicherweise wieder etwas ganz Neues (über das wir in der

folgenden Ausgabe noch detaillier-

ter berichten) entstanden. Vergessen wir aber auch das Tra ditionelle ditionelle des Kreises 9 nicht. Daran dachten wir beim Presse-Aperitif auch, just als uns ein «Weisflog-Bitter» von zarter Hand serviert wurde! Altstetten ist ja be-kanntlich die Herstellungsheimat von Dr. Weisflogs Bitter. Deshalb sei hier wieder einmal der BWL-Test über ihn publiziert. Er lautet wie folgt:

«Weisflog-Bitter» enthält verschiedene Bitterstoffe, deren spezifische Wirkung von alters her bekannt ist. Diese Stoffe sind im «Weisflog» in der richtigen Dosierung enthalten und bilden mit ihrem pikanten Geschmack eine Wohltat für den Gaumen. Der Rohr-zuckergehalt ist absichtlich hoch, der Alkoholprozentsatz verhältnis-mäßig niedrig. Das alles und die weiteren Zutaten ergeben den feimen süßlich-herben Duft und seine Rasse. Im «Weisflog-Bitter» liegt eine wohlüberlegte Komposition vor; er ist ein hundertprozentiges Schweizer Produkt... er paßt immer! Zum Traditionellen und zum Neuen!

Poulets - ein kleines Festessen

Lucius Licinius Lucullus

Der bekannteste unter den antiken Schlemmern war Lucullus. Dieser reichste Mann Roms verstand den Ge-nuß einer guten Mahlzeit wie kein zweiter. Er war es auch, der den Süßkirschenbaum aus der pontischen Stadt Kerasos nach Rom brachte. Folgende kleine Geschichte erzählt man sich von Lucullus:

Eines Tages, als Lucullus zufällig Eines Tages, als Lucullus zufällig einmal keine Gäste hatte, servierte ihm sein Majordomus ein recht mittelmäßiges Essen. Der sonst so gutmütige Lucullus schickte es zurück und gab Anordnungen, was man aufzutragen habe, «wenn Lucullus bei Lucullus speist».

Poularde à la Lucullus

Gefülltes Geflügel, gefülltes Wild und gefüllte Ferkel waren bei den Rö-mern eine beliebte Schlemmerei. In Anbetracht dieser Tatsache und in Ver-ehrung des großen Römers nennt man des nachstehende Menü «Poularde à la Lugullus».

Lucullus». Ein Masthuhn wird mit einer deli katen Trüffelmischung gefüllt und dann braisiert. Beim Anrichten wird es von in Champagner gedämpften Trüf-fen und mit fächerförmig angerichteten Hahnenkämmen liebevoll umge

ben. Zur Begleitung wird eine mit Trüffelessenz verfeinerte Kraftsauce serviert.

Bratpoulet

Auch heute ist Poulet — auf die verschiedensten Arten zubereitet — wiester sehr beliebt. Ein Poulet ist nicht mehr unerschwinglich, sind doch die Preise in den letzten Jahren mehr und mehr gesunken. Scheuen Sie sich nicht, an einem Sonntag oder bei einer Einladung einmal ein Bratpoulet zu servieren. Es braucht dazu nicht die tener Zutaten des vorherigen Menüs. Bratpoulet bleibt immer ein Festessen. Schnell und ohne große Mühe ist es zubereitet. Auch heute ist Poulet - auf die ver-Zutaten: Ein Poulet, 4 Speckschei-

Zubereitung: Das Poulet innen je Zubereitung: Das Poulet innen je nach Wunsch mit Salz und verschiedenen Gewürzen ausreiben und langsam braten. Damit das Poulet eine schöne Farbe erhält, wird die Haut vorher mit Paprika eingerieben. Die Speckscheiben werden obenauf gelegt, um zu verhindern, daß bei großer Ofenitze die Haut vorzeitig bräunt und das Fleisch austrocknet. Dazu servieren wir frisches Gemüse und knusperige Pomy-Chips, die vorher in einer feuerfesten Schale im Backofen kurz erwärmt wurden. wärmt wurden.

Wie wird das Wetter?

Das Haar-Wetter nämlich: «Das Haar, unser Barometer», betitelte der in Zürich-Enge als Haar-Analytiker und -Spezialist in seinem neuzeitund -Spezialist in seinem neuzeit-lichen Salon tätige Gody Breiten-moser seinen Vortrag über richtig erfaßte Beschaffenheit und entspre-chende natürliche und heilende Bechende natürliche und heilende Behandlung der Haare. Mit seinen vielen internationalen Diplomen, Pokalen und goldenen Ehrennadeln lange Zeit als Zürichs berühmtester Figaro angesprochen, legte G. Breitenmoser eines Tages den Frisierskamm belseite, um immer — mit der Lupe bewaffet — sich mit den vielen Fällen erkrankter Kopfhaare zu befassen. Beschaffenheit der Haare, des Haarbodens, Vorhandenseln von Schuppen (der die Kopfhaut-Atmung erstickenden Staubschuppen vor allem), spröd und brüchig, farb- und leblos gewordene «hungrige» Haare, wie sich G. und brüchig, farb- und leblos gewor-dene «hungrige» Haare, wie sich G. Breitenmoser ausdrückt, aber auch übermäßiger Haarausfall und früh ergrauende Haare interessieren ihn, und können durch ihn mit den im eige-nen Laboratorium hergestellten Haar-Nähr- und -Pflegemitteln geheilt wer-

den. Mit Leichtigkeit wird so behandeltes Haar in eine natürliche und individuell wirkende Form gebracht. Aber — und dies ist der große Vorteil — auch daheim, ohne die Hilfe des Meisters, läßt das gesundete Haar sich mühelos auf das beste frisieren. Dauerwellen (besonders kalte Dauerwellen) wird G. Breitenmoser in erkranktes Haar hinein niemals machen, ehe dieses nicht wieder erstarkt sein wird. Zufolge vernachlässigter Haarpfige, Ueberreizung der Haarschäfte bis in die Wurzeln hinein, wie der Haarboden durch übermäßig verwendete alkalische Mittel, allzuoft ungewandte Höhensonnenbestrahlung, einseitige Ernährung, übermäßigen Alkoholgenuß oder andauernden Vormitternachtsschlafmangel sowie durch Verwenden der dem Haar nicht zuträglichen Nylonbürste (eine Schweinsborstenbürste wird empfohlen) leidet und erkrankt das Haar; innere Erkrankungen können damit im Zusammenhang stehen; jedenfalls wird «schlechter Barometerstand» in diesem Sinn uns alarmieren, und wir werden den Spezialisten aufsuchen.