

# Vorsitzende und Hauptreferenten = Chairmen and Main Speakers = Présidents et principaux conférenciers

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile**

Band (Jahr): **15 (1968)**

Heft 5

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-365466>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

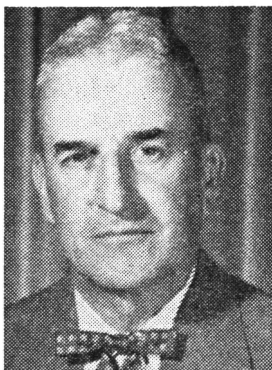
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Vorsitzende und Hauptreferenten

# Chairmen and Main Speakers Présidents et principaux conférenciers



*Prof. Dr. Eugene P. Wigner*, Professor of Mathematical Physics, Princeton University, Princeton, New Jersey, USA. Nobel Prize in Physics 1963. Chairman of "Project Harbor" Civil Defense Study. Member of the Civil Defense Research Group at ORNL, Oak Ridge.



*Dr. Lauriston S. Taylor*, Special Assistant to the President and Executive Director of the Advisory Committee to the Office of Emergency Planning, National Academy of Sciences, Washington D.C., USA. Former Associate Director of the National Bureau of Standards. President of the National Council on Radiation Protection and Measurements (NCRP), Chairman of the International Commission on Radiation Units and Measurements (ICRU), Member of the International Commission on Radiological Protection (ICRP).



*Dr. Gordon M. Dunning*, Technical Advisor U.S. Atomic Energy Commission, Washington D.C., USA. Participant in most of the nuclear test series at the Pacific and Nevada test sites. Responsible for developing radiological protection criteria for Nevada test site and surrounding populations.



*Dr. R. Scott Russel*, Director, Agricultural Research Council Radiobiological Laboratory, Wantage, U.K. Editor of "Radioactivity in Human Diet" (1966). Member of the United Nations Scientific Committee on the Effects of Atomic Radiation and of the ICRP.

*Dr. Carl F. Miller*, Director, Resources Allocation Systems, URS Corp., Burlingame California, USA. Former Director, Resources Management Research, Stanford Research Institute; Assistant Director for Post-attack Research, Office of Civil Defense; Former Division Head, U.S. Naval Radiological Defense Laboratory. Member, National Academy of Sciences Advisory Committee on Civil Defense.



*Dr. C. Sharp Cook*, Head, Radiation Physics Division, U.S. Naval Radiological Defense Laboratory, San Francisco, USA. Author of numerous publications on nuclear physics and nuclear weapons effects.



*Dr. Joseph D. Teresi*, Bio-Med. Sciences Division, U.S. Naval Radiological Defense Laboratory, San Francisco, USA.



*Dr. Robert J. Hasterlik*, Professor of Medicine, University of Chicago, USA. Member of NCRP and co-author of NCRP-Report 29.

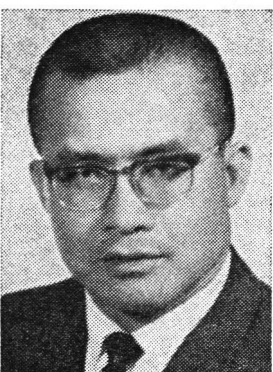




*PD Dr. Otfried Messerschmidt*, Radiologisches Institut der Universität Freiburg i. Br., BRD. Facharzt für Röntgenologie und Strahlenheilkunde, Oberfeldarzt der Deutschen Bundeswehr. Verfasser von «Auswirkungen atomarer Explosionen auf den Menschen».



*Dr. John H. Rust*, professor of Radiology (Radiobiology) and Pharmacology, University of Chicago, USA. Co-author of NCRP-Report 29.



*Dr. George F. Leong*, Head, Cellular Radiobiology Branch, U.S. Naval Radiological Defense Laboratory, San Francisco, USA.



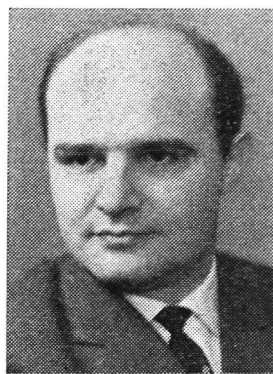
*Dr. Rupprecht Maushart*, Leiter des Geschäftsbereiches Strahlenschutzmessgeräte, Laboratorium Prof. Dr. Berthold, Wildbad, BRD. Früher Leiter des Strahlmessdienstes des Kernforschungszentrums Karlsruhe.



*PD Dr. Hans Kiefer*, Leiter der Schule für Kerntechnik, Karlsruhe, BRD. Früher Leiter des Strahlmessdienstes des Kernforschungszentrums Karlsruhe. 1967 Präsident des Fachverbandes für Strahlenschutz.



*Dr. Klaus Becker*, Head, Applied Dosimetry Research Group, Health Physics Div., Oak Ridge National Laboratory, USA. Früher Zentralabteilung Strahlenschutz der Kernforschungsanlage Jülich, BRD, Mitglied von ICRU und ICRP.



*Prof. Dr. Hans-Rudolf Striebel*, Physikalische Anstalt der Universität Basel, CH, AC-Offizier und Kommandant der Fachkurse für A-Spezialisten.



*Prof. Dr. Dr. h. c. Hanns Langendorff*, Direktor des Radiologischen Institutes der Universität Freiburg i. Br., BRD. Vorsitzender des Ausschusses Strahlenschäden in der Kommission zum Schutze der deutschen Zivilbevölkerung.



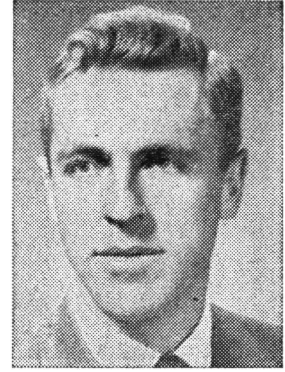
*Jack C. Greene*, Director, Postattack Research Division, Office of Civil Defense, Washington D.C., USA.



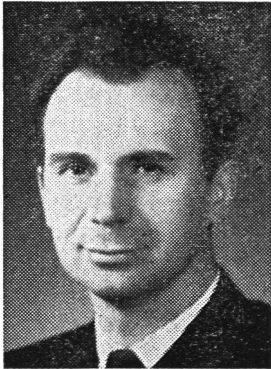
*Kenneth R. Heid*, Manager Customer Services, Personnel Dosimetry, Battelle Northwest Laboratories, Richland, Washington, USA.



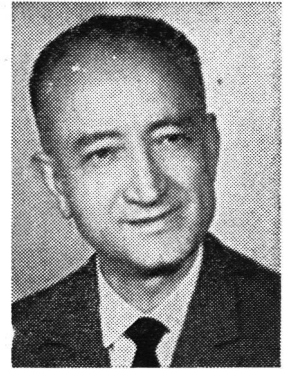
*Dr. George V. LeRoy,*  
Medical Director Metro-  
politan Hospital, Detroit,  
USA. Clinical Professor of  
Medicine, Wayne State Uni-  
versity School of Medicine,  
Detroit. Member of NCRP  
and Chairman of Sub-  
committee for NCRP-  
Report 29.



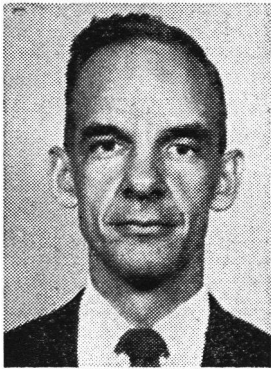
*Charles Eisenhower,*  
Physicist, Radiation Theory  
Section, National Bureau of  
Standards, Washington D.C.,  
USA.



*Neal FitzSimons,*  
Engineering Counsel,  
Kensington, Md., USA.  
Director Engineering  
Development Division,  
Research Directorate,  
Office of Civil Defense.



*Prof. Dr. Philippe Reine,*  
Centre National d'Etudes de  
la Protection Civile, Nain-  
ville-les-Roches, France.



*Dr. James C. Bresee,* Project  
Director, Civil Defense  
Research, Oak Ridge  
National Laboratory, USA.



*PD Dr. Theo Ginsburg,*  
Institut für Atmosphären-  
physik der ETH, Zürich, CH.  
A-Spezialist der Armee.

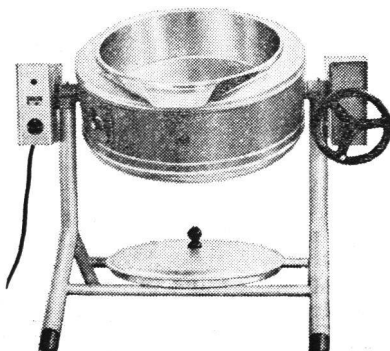
Weitere Persönlichkeiten werden in  
den übrigen Beiträgen dieses Heftes  
vorgestellt.

Additional photographs are to be  
found in the remaining contributions  
to this issue.

D'autres personnalités sont présen-  
tées dans les différents articles de  
cette revue.



## Kantinenbratpfanne für den Zivilschutz



Filet-Steak, Fleischvögel, Cervelats oder Bratwürste etc.

Unabhängig vom Ort können Sie überall braten, wo  
es Strom gibt. Das Gebratene schmeckt ebensogut  
wie aus einer richtigen Küche.

Wir machen Ihnen gerne ein Angebot.

### GRATIS

Wir wünschen unverbindlich Prospekte

über MLB-Kantinenbratpfannen 10

über Ihr gesamtes Fabrikationsprogramm

Adresse: \_\_\_\_\_



**Max Bertschinger + Co. AG**  
Fabrik elektrotherm. Apparate  
5600 Lenzburg, Telefon 064 51 37 12