

---

# EDITORIAL

---

A Sociedade Brasileira de Química, com este número especial de Química Nova, presta sua mais alta homenagem a um dos químicos mais brilhantes e criativos da ciência brasileira. A trajetória científica do Professor Otto Richard Gottlieb começou muito cedo, ainda como estudante, quando foi oficializado como tradutor de "Química", veículo de divulgação do Diretório Acadêmico da Escola Nacional de Química, da então Universidade do Brasil. Sua vocação continuou após sua formatura em Química Industrial, quando foi trabalhar na fábrica de essências de sua família.

Em 1955, o professor Gottlieb ingressou no Instituto de Química Agrícola, cujos laboratórios funcionavam ao lado do Jardim Botânico, no Rio de Janeiro. No IQA, juntamente com uma plêiade de excelentes pesquisadores, iniciou a moderna Fitoquímica brasileira, estudando a composição química de plantas amazônicas, paixão que perdura até hoje.

Após ter implantado a pesquisa científica em Química Orgânica na UFRRJ e na UFMG, e de breve passagem pela Universidade de Brasília, de onde se demitiu em 1965 em apoio a seus colegas, fixou-se em 1967 no Instituto de Química da USP. Neste instituto, juntamente com sua equipe de professores e de estudantes de pós-graduação, descobriu novas classes de substâncias orgânicas e desenvolveu seus trabalhos pioneiros em Ecologia Micromolecular e Sistemática Bioquímica. Hoje, após ter publicado mais de 500 trabalhos científicos, orientado mais de uma centena de teses, ganhou inúmeros e importantes prêmios científicos e o reconhecimento da comunidade científica internacional, o professor Gottlieb mantém viva a mesma paixão e dedicação pela ciência que sempre o caracterizou, só interrompendo seus estudos em alguns raríssimos fins de semana, para assistir a uma boa ópera.

Hoje, professor Otto, quem lhe agradece não são somente os químicos, são todos os cidadãos que vêm no senhor um ferrenho defensor de nossas florestas.

*Os Editores*

# QUÍMICA NOVA

Órgão de Divulgação da Sociedade Brasileira de Química

**Editores:**

Vera L. Pardini  
Helena M.C. Ferraz  
Angelo da C. Pinto

Este número especial de Química Nova teve como coordenadores NIDIA FRANCA ROQUE e MASSAYOSHI YOSHIDA, do IQ - USP.

**Conselho Editorial:**

Adilson J. Curtius(RJ)  
Aécio P. Chagas(SP)  
Afrânio A. Craveiro(CE)  
Antonio C. Spinola(BA)  
Antonio H. Miguel(SP)  
Benício de Barros Neto(PE)  
Eduardo J. S. Vichi(SP)  
Ernesto Gonzalez(SP)  
Eucler B. Paniago(MG)  
Faruk Nome Aguilera(SC)  
Fernando Galembeck(SP)  
Gerardo Gerson B. de Souza(RJ)

Henrique E. Toma(SP)  
Ivano G. R. Gutz(SP)  
José C. Nogueira(SP)  
Manuel Molina(SP)  
Marco A. C. Nascimento(RJ)  
Massayoshi Yoshida(SP)  
Mauricio G. Constantino(SP)  
Peter Bakuzis(DF)  
Warner B. Kover(RJ)  
Yoshio Kawano(SP)  
Yoshitaka Gushiken(SP)

---

## SBQ

Sociedade Brasileira de Química

**Diretoria**

*Presidente:* Carlos A.L. Filgueiras  
*Vice-Presidente:* Jailson B. de Andrade  
*Secretário Geral:* Hans Viertler  
*1º Secretário:* Graciliano de Oliveira Neto  
*Tesoureiro:* Henrique E. Toma  
*1º Tesoureiro:* Claudio Airoidi  
*Secretária Executiva:* Dirce M.F. Campos

**Conselho**

Cristo B. Melios  
Dorila P. Veloso  
Eliezer J. Barreiro  
Etelvino J.H. Bechara  
Maria A.H. Cagnin  
Raimundo Braz Filho

---

Química Nova é distribuída gratuitamente a todos os sócios da SBQ

**Pedido de assinatura e distribuição:**

*Secretaria Executiva* - SBQ  
Instituto de Química - USP  
C. Postal 22.296  
01498 - São Paulo (SP) - Brasil  
Tel.: (011) 212-2894

**Envio de manuscritos:**

QUÍMICA NOVA (Editoria)  
Instituto de Química - USP  
C. Postal 22.296  
01498 - São Paulo (SP) - Brasil