

Pasta

11.435

Declarações de Cesar Lattes

Cesar Lattes

Enaltecida pelo jovem brasileiro, a maneira fidalga como é tratado nos meios científicos dos Estados Unidos — Entusiasmado com as possibilidades do Brasil no campo das pesquisas — Pretende residir em nosso País, a partir de fevereiro do próximo ano — Esteve ontem nesta Capital

o descobridor do "meson" 11-12-48

RIO, 10 ("Estado" — Pelo telefone) — Logo após seu desembarque, ainda no aeroporto do Galeão onde desceu o avião internacional em que viajou, Cesar Lattes foi procurado pelos representantes da imprensa, que o entrevistaram. Nessa ocasião, o cientista patricio disse:

"Merece especial destaque a generosidade e elevação de animo dos cientistas norte-americanos e a sua preocupação em dar o devido credito a todo aquele que tenha oportunidade de realizar algo no campo da pesquisa, mesmo tratando-se de pessoas jovens ou em inicio de carreira". E prosseguiu: "Quando da descoberta do "meson" experimental, em colaboração com Gardner, ambos, naturalmente, desejamos que a ela ficassem associados os nomes dos professores Lawrence, diretor do Laboratorio de Berkeley, e Mac Millan, especialista em fisica teorica que ali trabalha. Com efeito, ao primeiro, se devia o aparelho com o qual foi realizado o trabalho com Gardner e, a Mac Millan, uma retribuição na utilização do ciclotron que, aumentando a potencia- lidade de seu emprego, tornou possivel a produção do meson. "Pois bem — acrescentou Cesar Lattes — nenhum desses dois cientistas norte-americanos quis aceitar a sugestão, declarando que não tendo tido parte direta nas experiencias de que resultou a descoberta, faziam questão de que o merito desta fosse apenas dos dois pesquisadores que a realizaram".

Lembrou, ainda, o cientista brasileiro a distinção do que fora objecto, ao ser escolhido, juntamente com os professores Lamb e Wheeler, como os unicos conferencistas da sessão comemorativa do centenário da Associação Norte-Americana de Desenvolvimento da Ciencia, realizada em Washington e na qual teve ensejo de expor varios trabalhos seus sobre os mesons. A proposito, salientou Cesar Lattes que ao trabalho então apresentado pelo professor Wheeler estivera associado outro jovem cientista brasileiro, atualmente nos Estados Unidos, o professor Wheeler fez questão que o professor Wheeler fez questão que o acompanhasse a Washington para estar presente quando da leitura da pesquisa a que deu tão brilhante colaboração. E acrescentou: "Posso esclarecer tambem um fato, por tólo observado pessoalmente em Berkeley e nos outros centros científicos norte-americanos com que entrel em contacto: os nossos físicos são ali bem conhecidos e seus trabalhos estudados e discutidos nos seminarios que se realizam nos grandes centros de pesquisas. Tive assim oportunidade de assistir ao estudo de trabalhos publicados dos professores Leite Lopes e Wataghin e de trocar ideias com varios cien-

tistas norte-americanos interessados em discutir os trabalhos científicos dos nossos pesquisadores do Rio e de São Paulo, cujas conclusões são acompanhadas com a atenção devida ao seu valor.

Indagado se estava a par dos passos que estão sendo dados nesta capital e em São Paulo no sentido de lhe ser oferecida uma cadeira de fisica nuclear nas Faculdades de Filosofia das duas capitais, e qual te-

ma importancia qual seja a cadeira que eu venha a receber, se aqui ou em São Paulo. Os nossos dois maiores centros universitarios estão perfeitamente identificados e articulados em materia de pesquisa, e tanto faz esteja um pesquisador radicado aqui ou em S. Paulo.

A unica coisa que é absolutamente importante e na qual a imprensa pode prestar á ciencia um auxilio relevante, é a necessidade premente de serem devidamente aparelhados os nossos centros de pesquisas mediante a cooperação do governo e da industria, que em todos os principais países se empenham em dotar as suas Universidades da maquinaria e dos recursos necessarios a moderna pesquisa da fisica. Isto é imprescindível para o proprio aproveitamento do nosso material humano, que é excelente e vem dando provas de capacidade e trabalho empreendedor, mas que pouco pode fazer, por falta do necessario aparelhamento. E' de esperar que as nossas autoridades e os nossos homens de negocio se associem agora num esforço de vulto que de aos nossos cientistas os meios de trabalho que ainda lhes faltam, assim como o fazem em todos os países o governo e industria". E concluiu: "Aproveitell para esta viagem um periodo de suspensão dos trabalhos em Berkeley, em virtude das modificações que ali serão introduzidas no grande ciclotron com que trabalhamos. Terminadas estas, faremos uma nova fase de pesquisa, por mais dois meses, mas em fevereiro do ano proximo pretendo voltar definitivamente ao Brasil, para aqui me dedicar á pesquisa. Só retornarei a ausentar-me do País se de todo não for possível trabalhar entre nós, por falta de recursos e material de pesquisa".

VISITA A S. PAULO

Em avião da "Panair" do Brasil, chegou ontem, ás 9 horas, a esta Capital, acompanhado de sua esposa, srta. Marta Siqueira Lattes, o cientista brasileiro Cesar Lattes, que foi recebido no aeroporto de Congonhas por numerosas personalidades e por seus pais. Logo após o desembarque, declarou o jovem físico que tudo vem sendo feito para que a energia atomica possa ser empregada em objetivos pacíficos, especialmente no ramo da medicina, no combate ao cancer. Acrescentou que pretende permanecer agora no País por um mes, quando procurará entrar em contacto com os seus colegas, estudando a possibilidade de aqui ficar de uma vez.

Ontem mesmo, ás 15 horas, o cientista patricio e sua esposa regressaram ao Rio de Janeiro.



CESAR LATTES, ao deixar o avião que o trouxe a São Paulo

ria a sua preferéncia diante dos dois convites que lhe endereçaram os nossos meios universitarios, respondeu Cesar Lattes: "Nada sei ainda e francamente não terá nenhu-