

Aos membros do Comitê Assessor de Filosofia do CNPq

Caros Colegas,

Recebi ontem sua resposta à minha carta de 17 de fevereiro de 2006, pelo que agradeço. Devo reconhecer, porém, que a resposta do Comitê me decepcionou, pois nela o Comitê simplesmente reafirma sua decisão anterior sem qualquer justificativa específica relacionada aos projetos indeferidos.

No primeiro parágrafo o Comitê escreve, em relação aos projetos indeferidos, que “seu indeferimento deveu-se exclusivamente à ausência de pertinência e relevância filosóficas dos projetos apresentados”. E no segundo parágrafo lê-se que “os projetos recusados ... sequer sugerem pertinência à área de filosofia”. Dado que as decisões do Comitê devem obedecer a critérios acadêmicos e objetivos, esperava que houvesse alguma justificativa para tais afirmações categóricas, ou bem baseada numa análise dos próprios projetos, ou bem baseada nos pareceres ad hoc solicitados pelo Comitê, ou em ambos. Ainda mais porque tanto os autores dos projetos como todos os pareceres enfatizam a relevância e pertinência filosófica dos projetos.

É evidente, também, que não há critérios objetivos e bem definidos para o que sejam “relevância” e “pertinência” filosóficas, e que isto deve ser julgado caso a caso examinando-se os projetos em questão. Dado que nenhum dos membros do Comitê é especialista na área de lógica, como podem desconsiderar, sem sequer uma referência, as opiniões dos especialistas consultados como pareceristas ad hoc? É a posição do Comitê que o mero uso de simbolismo e instrumental matemáticos é evidência de falta de relevância filosófica, e que isto justifica a priori o indeferimento de projetos técnicos de lógica, independentemente de pareceres de pesquisadores especialistas na área?

Com base nestas considerações sinto-me na obrigação de reafirmar, agora com maior convicção, que a atuação do Comitê parece ser indicativa de uma atitude negativa e discriminatória em relação à área de lógica.

Atenciosamente,

Oswaldo Chateaubriand Filho
Presidente da Sociedade Brasileira de Lógica