

Présidente du conseil scientifique du CNRS

Orsay, le 2 décembre 2003

Monsieur Pierre Monceau
Directeur du Laboratoire Léon Brillouin
Unité mixte CEA-CNRS
CEA Saclay
91191 Gif sur Yvette cedex
France

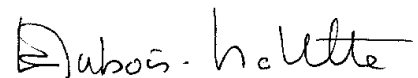
Monsieur le Directeur, Cher Collègue,

Le conseil scientifique du CNRS a été mis au courant des difficultés financières que connaissent en 2003 le CNRS et le CEA et qui auraient pu aboutir à la fermeture de la source nationale de neutrons, le réacteur Orphée, et du Laboratoire Léon Brillouin (LLB) qui lui est adossé. Le conseil a évoqué la situation au cours de sa réunion du 24 juin 2003 et souhaité que les décisions prises par la direction du CNRS concernant le LLB s'appuient sur une analyse approfondie de son activité scientifique, réalisée dans le cadre d'une expertise internationale. Il a confié cette mission d'évaluation à Philippe Nozières, physicien théoricien, professeur honoraire au Collège de France et ancien directeur de l'ILL.

Les résultats de cette expertise ont été présentés par Philippe Nozières, au cours de la réunion du conseil du 17 novembre 2003, consacrée en partie à une réflexion sur les grands instruments et au cours de laquelle Yves Pétroff, président du Comité des très grandes infrastructures du Ministère de la Recherche, a décrit le contexte européen et la position du Ministère.

Je vous adresse ci-joint le compte rendu écrit du rapport «Nozières», qui témoigne de la richesse des recherches menées au LLB et précise son rôle dans la communauté des neutroniciens.

Je vous prie de recevoir, Cher Collègue, l'expression de mes cordiales salutations.



Elisabeth Dubois-Violette
Présidente du conseil scientifique du CNRS