## Mercredi 14 Octobre :

Nous avons cet après-midi là fait une visite-découverte des appareils scientifiques anciens de la faculté des sciences de Rennes. Cela ne saurait se résumer. Contentons-nous d'offrir à nos lecteurs l'image des infatigables promoteurs de l'*Arche des Sciences* en pleine action. (ci-contre)

## Mercredi 2 et Jeudi 3 décembre :

Deux séances à un jour d'intervalle dans l'un des deux petits amphis de physique, pour montrer à un public intéressé et réactif, quelques expériences réalisées à l'aide d'instruments de physique de nos collections.

Ces expériences centrées sur deux thèmes, l'électricité et la chute des corps, ont été l'occasion pour Bertrand Wolff et Gérard Chapelan de montrer des instruments nouvellement re-découverts, comme les tubes de Geissler, ou restaurés comme les bobines de Ruhmkorff et la machine de Morin (EDC 33).

Nous avons été émus par l'extrême délicatesse de l'hygromètre de Saussure, délicatesse que l'agrandissement photographique, même quand il parvient à montrer le cheveu, est incapable de restituer (EDC 30).

Photos et vidéos, ont cependant un rôle pédagogique irremplaçable comme nous l'ont montré une vidéo de 1999 tournée avec et par une 1<sup>ère</sup> S, et les vidéos récentes tournées au lycée pour le site Ampère-CNRS.

Mercredi 2, la visite des caves et de la chapelle vint compléter celle des salles de collections.



J. J-N.C.

Va-t-il nous faire un loup ou un lapin?