

---

## NÉCROLOGIE

---

### Joseph DELAHAYE

Notre Président d'honneur Joseph DELAHAYE est décédé le 14 novembre 1980.

Né à Calais le 8 mai 1908, J. DELAHAYE fit ses études au collège de cette ville, puis au lycée Faidherbe à Lille. Entré à l'École Normale Supérieure en 1928, agrégé en 1932, il opta sans hésitation pour l'enseignement secondaire. Après des débuts au Puy, il fut nommé à Rouen, puis à Paris au lycée Charlemagne d'abord, au lycée Rollin (devenu Jacques-Decour) ensuite. A la rentrée de 1944, il arriva au lycée Saint-Louis, où il devait enseigner dans diverses classes préparatoires jusqu'à sa retraite, qu'il prit en 1973 comme professeur de Spéciales A' (actuellement M'). Son cours était clair et il savait adapter son enseignement à son auditoire ; aussi fut-il toujours très apprécié de ses élèves. Il avait le souci de bien les préparer aux concours et l'habileté de ne pas sacrifier leur formation générale ; il savait leur faire aimer la physique. Nombreux sont les ingénieurs qui ont tiré grand profit de son enseignement ; je citerai un autre témoignage : un de ses anciens élèves du lycée du Puy m'a déclaré que DELAHAYE avait orienté sa carrière en lui donnant l'envie de devenir professeur de Sciences physiques.

Joseph DELAHAYE entra au Bureau, comme trésorier-adjoint, dès la réanimation de notre Union après la Libération. Sa tâche essentielle, très lourde, fut de reconstituer et de mettre à jour la liste des membres ; pendant près de deux ans, il y consacra bien des heures qui auraient pu être de loisir ; il mit au point une méthode, qui nous paraît maintenant artisanale, mais qui répondait si bien aux besoins et aux possibilités de l'association, au nombre restreint de membres qu'était alors l'U.d.P., qu'elle fut adoptée par ses successeurs.

Il devint secrétaire général en 1948, vice-président en 1957. Toujours très discret, il intervenait rarement dans les discussions, en assemblée générale ou lors des réunions du Conseil ; aussi, peu de membres se doutaient-ils de l'importance de son rôle, de son influence réelle sur la marche de l'Union. Pour les présidents successifs, il fut un collaborateur efficace, sur lequel ils pouvaient toujours compter, auquel ils faisaient totalement confiance pour

tout ce dont il se chargeait. Un fait souligne son dévouement : en 1948, alors qu'il venait de prendre le secrétariat général, il continua pendant un semestre à se charger de la trésorerie afin de pouvoir mettre parfaitement au courant son successeur. Dans la vie de l'U.d.P., le bulletin joue un rôle essentiel. J. DELAHAYE en assumait la rédaction alors qu'il était vice-président ; il remplit avec tact et fermeté la délicate fonction de rédacteur en chef, et il sut susciter des articles intéressants. Il fut aussi un auteur ; il publia en 1963 un article de mise au point sur l'échelle des masses atomiques à la suite de l'adoption de la base  $^{12}\text{C} = 12$ . On y voit apparaître ses qualités pédagogiques : la sûreté de l'information, la clarté de l'exposition.

En 1966, il exprima le souhait d'être déchargé des fonctions qu'il occupait ; en témoignage de reconnaissance pour tous les services qu'il avait rendus, le Conseil, sur proposition du président EURIN, le fit président d'honneur.

Pour les collègues qui l'ont connu, J. DELAHAYE était un homme aimable, serviable, de commerce très agréable. Il fut trop modeste pour que l'administration récompense à leur mérite ses services de qualité ; il ne fut que chevalier de l'ordre national du mérite et officier des palmes académiques.

L'automne 1975 fut marqué par le brusque décès de sa femme, puis par d'assez sérieux ennuis de santé. Il surmonta ces épreuves ; après cette période néfaste, il partagea sa vie entre Paris et sa propriété en Charente, dans le village d'où était originaire la famille de sa femme et où il se plaisait beaucoup ; il fit aussi quelques voyages d'intérêt artistique et archéologique. En février dernier apparurent les premières manifestations d'une maladie, dont les médecins combattirent efficacement les effets immédiats, sans malheureusement pouvoir arrêter son inexorable progression.

L'Union des Physiciens présente ses condoléances à sa fille et à ses deux fils ; que leur douleur soit atténuée par la pensée que le nom de leur père restera inscrit dans l'histoire de l'U.d.P. Joseph DELAHAYE fut l'un de ceux qui assurèrent son développement régulier dans les décennies qui suivirent la deuxième guerre mondiale, de ceux qui ont mis en place les structures ayant permis son essor et son rayonnement actuels.

Georges GUINIER.

---

## Robert EBENSTEIN

---

L'année 1980 se termine tristement par la mort de notre collègue Robert EBENSTEIN emporté à 46 ans par une grave maladie.

Ses études secondaires commencent au lycée Jacques-Decour à Paris et se terminent en 1953, année où il entre dans la classe de mathématiques supérieures du lycée Saint-Louis. Après avoir enseigné comme instituteur et maître auxiliaire, il est admis à l'I.P.E.S. de la Faculté des Sciences de Paris où il obtint la licence de physique.

En 1960, il prépare un D.E.S. et réussit le concours du C.A.P.E.S. Il est nommé professeur certifié au L.T.E.G. de Creil, où il enseignera pendant 7 ans.

En 1967, il est reçu au professorat des E.N.N.A. Nommé à l'E.N.N.A. de la rue de la Roquette, à Paris, il passera en 1971 à l'E.N.N.A. de la rue de la Tour de cette même ville.

Dans ces écoles normales, il effectuera jusqu'à sa mort des recherches pédagogiques de premier plan, dans le domaine des sciences physiques.

Tous ceux qui l'ont connu se souviennent de l'acuité de ses analyses, son sens du mot et de la formule, et de la clarté de ses appréciations.

Son métier était chez lui une passion ; chaque chose était considérée avec exigence et sérieux. Déployant une activité de tous les instants pour la formation des professeurs stagiaires et l'amélioration des moyens d'enseignement, il réalisa de plus des émissions de télévision.

Il prend une part active à l'organisation et l'équipement des laboratoires de sciences de l'E.N.N.A. Paris-Sud, ouverts en 1975, à l'implantation d'une plate-forme d'électromécanique dans le L.E.P. d'application d'Antony. Il participe à diverses commissions : C.P.C. de la chimie, choix de matériel au C.E.M.S., élaboration des programmes de sciences physiques des L.E.P.

Enfin, il participe au programme d'équipement de l'E.N.N.A. de Bagdad.

Il était président de l'Association des professeurs d'E.N.N.A.

L'empreinte de sa pensée marquera pour longtemps l'enseignement des sciences physiques dans les L.E.P. Sa disparition laisse un grand vide chez ses amis et collègues et chez tous ses stagiaires qui enseignent maintenant aux quatre coins de la France.

Que Madame EBENSTEIN soit assurée que nous partageons sa peine.

Jean WINTHER.

---