



Une vocation internationale au service de la vie associative

La création de la Fondation de la Maison de la Chimie en 1928, répondant à la volonté de la communauté des chimistes et appuyée à l'époque par les pouvoirs publics, avait pour objet d'assurer le rayonnement de la science française, témoignage d'une grande conviction dans la rationalité scientifique comme facteur du progrès industriel et social du siècle précédent. Elle fut aussi une expression de fidélité à la pensée de Marcelin Berthelot dont la France avait célébré un an auparavant le centenaire de la naissance. Depuis, la Fondation est restée tout aussi fidèle aux trois grandes dimensions de sa vocation : son ouverture internationale, son soutien à la vie associative de tous les spécialistes de la chimie, ses prestations au service de l'industrie chimique en général.

Ouverture internationale

La création de la Maison de la Chimie fut surtout un événement mondial, 63 nations ayant répondu pour couvrir la quasi-totalité des fonds recueillis à la souscription internationale ouverte en vue d'assurer le financement des travaux d'aménagement de l'hôtel de La Rochefoucauld d'Estissac, sis au 28 rue Saint-Dominique. Le gouvernement français, pour sa part, ainsi que la Ville de Paris participèrent aussi largement à cette création par leurs donations matérielles. L'article 1 des statuts définissant le but et la nature de la Fondation précise qu'elle doit assurer l'aménagement d'un immeuble destiné à en permettre la jouissance aux organes de chimie français, étrangers et internationaux agréés par l'Assemblée générale. A cet égard, la composition du Conseil d'administration compte, en plus des 25 membres français, 8 membres étrangers.

Cette orientation, résolument internationale dès le départ, consacre la Maison de la Chimie comme un haut lieu de rassemblement et de rencontre des chimistes (universitaires, chercheurs, ingénieurs) de tous les pays. Ce rôle de la Fondation ne s'est jamais démenti au cours des années, comme l'a rappelé le président Jacques Bénard à l'occasion du cinquantième célébré en 1984. Depuis, d'autres initiatives sont venues renforcer l'ouverture sur l'extérieur. C'est en 1986 qu'est décerné pour la première fois le Prix de la Fondation pour un montant de 150 000 F, destiné à récompenser une œuvre concernant la chimie au bénéfice de l'homme, de la vie, de la société ou de la nature. Ainsi, jusqu'ici les travaux de quatre lauréats, à savoir les professeurs Hagenmuller, Elliot, Wiechert et Vol'pin ont été couronnés, un français et trois étrangers. L'audience internationale de ce prix devra encore être développée dans l'avenir.

En 1989, c'est l'inauguration du Club de la Chimie offrant un cadre convivial de rencontre pour les chimistes conformément

aux statuts de la Fondation qui font obligation de « développer des relations entre savants, techniciens et industriels » (français et étrangers). Le Club comporte à l'heure actuelle plus de 1 000 membres. Il est ouvert du lundi au vendredi de 17 heures à 20 heures.

La Fondation doit maintenant redoubler d'efforts pour promouvoir plus activement toutes les grandes manifestations organisées à la Maison de la Chimie et attirer une participation étrangère significative, surtout au moment où l'Europe s'organise, où l'esprit communautaire imprègne les mentalités, et où les citoyens des pays membres, en particulier les chimistes, ressentent de plus en plus une identité européenne.

Soutien à la vie associative

Bien qu'elle ne reçoive plus aucune subvention d'origine publique et que ses ressources proviennent uniquement des prestations de service auprès d'organismes ou de groupes louant ses locaux et ses équipements, la Maison de la Chimie n'oublie pas sa vocation première et ses devoirs au service de la chimie et des chimistes. A cet égard, elle cherche à pratiquer une politique qui fait la part entre ses contraintes de fonctionnement et les possibilités financières des associations.

En fait, la volonté de la Fondation de renforcer et d'étendre son soutien à la vie associative de la chimie est la caractéristique majeure de son action ces dernières années. Accueillant régulièrement séminaires et conférences, et souvent de grandes manifestations de dimension internationale, la Maison de la Chimie joue véritablement son rôle de lieu de rencontre des chimistes. De plus, la récupération et la réfection de la partie appelée la « Tour des livres » ont agrandi sensiblement la capacité d'hébergement de sorte que plus de dix associations, parmi les plus importantes de la chimie, sont aujourd'hui domiciliées dans leur Maison de la Chimie :

Comité National de la Chimie (CNC)

Créé en 1953 sous les auspices de l'Académie des sciences et ayant son siège social à la Maison de la Chimie (article 2 des statuts), le CNC représente la communauté des chimistes français auprès de l'Union Internationale de Chimie Pure et Appliquée (IUPAC) et agit en tant que correspondant privilégié des organismes d'État.

Société de Chimie Industrielle (SCI)

Cette association, créée en 1919, a pour objet d'assurer entre les entreprises de la chimie, leurs dirigeants, leurs ingénieurs et techniciens, qu'ils soient français ou étrangers, des contacts constants de nature à leur permettre de se tenir au courant de l'évolution de leur industrie.

Ainsi, la SCI est à l'origine, de sa propre initiative ou en collaboration avec d'autres associations françaises ou européennes, de nombreuses manifestations (congrès, colloques, séminaires) dont notamment le Forum mondial de la chimie où, tous les quatre ans à la Maison de la Chimie, les dirigeants des grands groupes multinationaux échangent leurs vues et leurs

perceptions de l'évolution de l'industrie chimique dans le moyen terme.

La SCI cherche également à promouvoir la chimie dans le milieu éducatif et à valoriser l'image des activités industrielles de la chimie auprès de l'opinion publique.

Société Française de Chimie (SFC)

La SFC dispose d'un accord de partenariat avec la Fondation pour la participation de ses publications ; elle utilise fréquemment les locaux de la Maison de la Chimie pour certaines de ses manifestations françaises et internationales et y dispose de quelques bureaux.

Organisation Nationale Interprofessionnelle des Bioindustries (Organibio)

Créée pour rassembler les bioindustries disséminées dans un grand nombre de secteurs économiques, Organibio a pour objectif principal d'organiser la concertation entre industriels dans ce domaine en pleine évolution.

Centre Français de l'Anticorrosion (Cefracor)

Le Cefracor, fondé en 1960, a pour objet de participer au développement des recherches fondamentales dans le domaine de la corrosion et de leurs applications industrielles.

Autres associations

La Maison de la Chimie sert également de lieu de domiciliation postale à certaines associations de la chimie ou de la parachimie (Société Française de Bioesthétique, Fédération des Techniciens des Industries de Peintures, Vernis et Encres d'Imprimerie de l'Europe Continentale, Société de Secours aux Ingénieurs Chimistes, Union Nationale des Associations Françaises d'Ingénieurs Chimistes, Groupe Français de Génie des Procédés).

Ainsi, par l'extension de sa capacité d'hébergement des associations et par des initiatives comme la création du Club de la Chimie, la Maison de la Chimie a non seulement traduit dans ses réalisations le vœu de ses fondateurs, elle a aussi contribué d'une manière significative à donner une nouvelle impulsion à la vie associative de la chimie en France. Elle reste disponible à toutes les initiatives des associations, des entreprises et des particuliers, destinées à promouvoir le rôle de la chimie et des chimistes dans l'économie française de demain.

Georges Roques

Président de la Fondation de la Maison de la Chimie

La Maison de la Chimie et le bicentenaire de la mort de Lavoisier

La Fondation de la Maison de la Chimie a été étroitement associée dès le début aux travaux du Comité qui a préparé la célébration du bicentenaire de la mort de Lavoisier. En janvier dernier, alors que venait de s'ouvrir l'exposition sur Lavoisier dans la chapelle de la Sorbonne, cette année Lavoisier a été évoquée lors de la cérémonie solennelle de remise du Grand Prix de la Fondation au professeur Vol'pin, mais c'est au mois de mai prochain que se situera, pour la Maison de la Chimie, le temps fort de cette commémoration. Trois manifestations se dérouleront en effet dans les locaux de la rue Saint-Dominique :

– **Le colloque historique**, organisé par l'Académie des sciences rappellera le rôle de Lavoisier dans les différents domaines où il a exercé son activité ; les conférences des 4 et mai se tiendront dans l'amphithéâtre Jean Gérard, qui reviendra ainsi pour quelques heures un lieu d'enseignement sur l'héritage laissé par le grand savant et le grand commis de l'État que fut Lavoisier (les résumés de ces conférences sont publiés dans ce numéro de *L'Actualité Chimique*).

– **Une cérémonie solennelle** sera organisée le 4 mai, à 16 h 30, par la Fondation de la Maison de la Chimie en coopération avec l'IUPAC (Union Internationale de Chimie Pure et Appliquée). Cette cérémonie, placée sous le haut patronage du ministre de l'Éducation nationale, célébrera simultanément le bicentenaire de la mort de Lavoisier et le 75^e anniversaire de l'IUPAC dont, rappelons-le, le siège fut longtemps implanté à la Maison de la Chimie. Étudiants, lycéens et enseignants seront invités à participer nombreux à cette manifestation et nous souhaitons qu'ils puissent y retrouver beaucoup de représentants de la communauté des chimistes, chercheurs des organismes de recherche publique, universitaires et industriels.

Trois conférenciers de renom mettront en relief la place essentielle de la chimie et de ses applications dans le monde d'aujourd'hui :

- Claude Fréjacques, vice-président de l'Académie des sciences, parlera de la chimie, discipline internationale ayant développé une forme de langage universel,
- le professeur Guy Ourisson, membre de l'Institut, évoquera les rapports entre la chimie et la vie,
- le professeur Hubert Curien, ancien ministre de la Recherche, membre de l'Institut, développera le rôle de la chimie comme discipline d'action et de formation.

La grande salle des congrès de la Maison de la Chimie et les salons attenants constitueront le cadre de cette cérémonie et de la réception qui la suivra.

– Ce même 4 mai et en conclusion de la cérémonie ci-dessus désignée, aura lieu **l'inauguration** dans le jardin de la Maison de la Chimie d'**une statue de Lavoisier par Zadkine**. Premier moulage en bronze réalisé à partir du plâtre d'origine, propriété de la Société Française de Chimie, cette statue ne pouvait trouver meilleure place que dans cette belle Maison, consacrée dès ses origines comme un lieu de rencontre privilégié pour les chimistes du monde entier

Père fondateur de la chimie moderne, mais aussi l'un des animateurs les plus dynamiques d'une communauté scientifique interdisciplinaire qui, à la fin du 18^{ème} siècle, réunissait des savants de tous pays et jetait les bases d'une recherche scientifique renouvelée par des approches plus rationnelles. Antoine-Laurent Lavoisier aurait certainement aimé se retrouver avec ses amis scientifiques dans cette Maison de la Chimie si elle avait existé de son temps. Nous aurons plaisir à y faire revivre sa mémoire au cours de ces différentes manifestations et nous espérons que vous serez nombreux à les honorer de votre présence.

Jacques Hui

Secrétaire de la Fondation de la Maison de la Chimie

Maison de la Chimie, 28, rue Saint-Dominique, 75341 Paris Cedex 07. Tél. : (1) 47.05.10.73. Fax : (1) 45.55.98.62.