

CIMUSET 50 ans

Exposé présenté par Bernard BLACHE au Musée National de la Technique (Narodni Technicke Museum) de Prague

le jeudi 25 Août 2022 à 11h dans le cadre du Comité CIMUSET de l'ICOM

Bernard BLACHE est ancien président du CIMUSET de 2004 à 2010, ancien membre du bureau d'ICOM France. Après une formation d'ingénieur il a travaillé dans un musée de science parisien, le Palais de la découverte, pendant 38 années en tant que responsable des expositions temporaires et itinérantes, puis directeur de la communication.

Rappel : le CIMUSET (acronyme pour Comité des musées de science et de technique) est un des 32 comités internationaux de l'ICOM, il a été créé en 1946 et pendant 26 ans a enchaîné travaux et réunions, sa seconde naissance date de 1972, elle marque le départ d'un fonctionnement plus régulier à l'origine de nombreuses collaborations.

En 1972, (j'étais présent au Palais depuis un an et demi) j'ai eu l'opportunité de participer à une réunion de préparation de la réorganisation du comité CIMUSET (alors nommé comité n°1 – c'était le premier comité international de l'ICOM !), réorganisation qui fit l'objet d'une réunion à Prague du 2 au 8 octobre 1972. Les deux instigateurs de ce travail de redémarrage étaient le Dr Josef KUBA, directeur du Narodni Technicke Museum de Prague et Jean ROSE, directeur du Palais de la découverte.



Josef KUBA

Jean ROSE

Musée technique National de Prague

La réunion eut lieu à Prague au Narodni Technicke Museum avec 21 participants en provenance de Prague, de Brno, de Paris, de Moscou, de Stockholm, de Londres et de Washington. Assistait à cette réunion Hugues de Varine-Bohan, alors président de ICOM international.

Les sujets qui furent abordés lors de cette réunion : le mode de fonctionnement et les statuts de ce « comité n°1 », un projet d'assistance à la conception d'une exposition en Inde, projet ISMEL, la tentative de création d'un annuaire des musées de science et de technique reposant sur l'envoi d'un questionnaire, des projets de duplication d'expositions pour doter des musées débutants et disposant de peu de moyens, la recherche de nouvelles méthodes originales pour présenter de façon innovante la science et la technique.

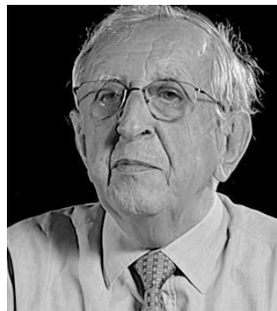
Un certain nombre de communications furent prononcées : par M.BERKA de Brno, M. MAKINK de Delft, M.ROSE de Paris et M.RASL de Prague.

La session se termina par la visite de l'usine SKODA à PILSEN

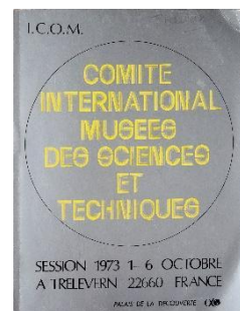
A titre d'illustration est présenté ici le livre de comptes du « Comité n° 1 » tenu – à la main - par Charles Penel, pendant de nombreuses années. On notera que la première opération fût une subvention de l'ICOM en mai 1972

Année	DEBIT	OBJET DE L'OPERATION	CHIFFRE	ENTREES	SORTIES	SOLDE
1972	186,00	Subvention I.C.O.M.		1350,00		4.367,00
1973	4.470	Préparation Réunion de Paris (logement, repas, etc.)	55,00		804,00	4.420,00
1974	2.270	Subvention		4.055,00		8.335,00
1975	1000,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			634,00	7.701,00
1976	1500,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			400,00	7.301,00
1977	1200,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			600,00	6.701,00
1978	800,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			400,00	6.301,00
1979	500,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			300,00	6.001,00
1980	300,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			200,00	5.801,00
1981	200,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			150,00	5.651,00
1982	100,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			80,00	5.571,00
1983	50,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			40,00	5.531,00
1984	20,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			15,00	5.516,00
1985	10,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			8,00	5.506,00
1986	5,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			4,00	5.501,00
1987	2,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			1,50	5.499,50
1988	1,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,80	5.498,50
1989	0,50	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,40	5.498,10
1990	0,20	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,15	5.497,95
1991	0,10	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,08	5.497,85
1992	0,05	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,04	5.497,81
1993	0,02	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,02	5.497,79
1994	0,01	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,01	5.497,78
1995	0,00	Travaux de bureau (papier, matériel, etc.)			0,00	5.497,78

Livre de comptes CIMUSET



Charles PENEL



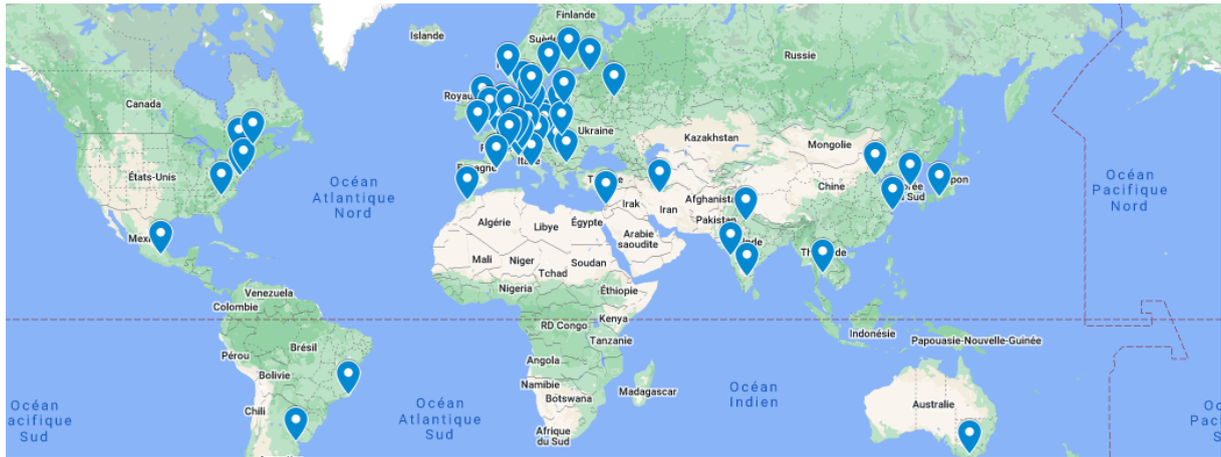
C.R. Trélévern

La seconde réunion eut lieu en France, en Bretagne à Trélévern, région d'origine de Jean ROSE du 1 au 6 octobre 1973, elle fût suivie par 23 participants (acheminés par le vol quotidien du CNET) et donna lieu à 8 communications

Quels furent les sujets abordés au cours de cette réunion qui donna lieu par ailleurs à de nombreuses visites, tant touristiques qu'industrielles.

Un premier travail fût accompli sur les règles de fonctionnement du CIMUSET, bureau, décisions, fonctionnement, puis un point sur l'annuaire : l'enquête ayant recueilli 46 réponses sur 150 questionnaires envoyés. Un rapport ensuite sur deux projets qui ne purent être suivis faute de financement (l'un à Bangalore, l'autre en Egypte) ; plus prometteur un projet innovant commença à se dessiner, le projet 3M (Musée Modèle Moderne) issu des réflexions sur une nouvelle muséologie.

Enfin la réflexion porta sur une sélection d'expériences qui pourraient être présentées à l'assemblée générale de l'ICOM en 1974 à Copenhague.



Cette carte présente les villes où a eu lieu une réunion du CIMUSET (dès son origine soit 1946). 72 lieux sont ainsi cochés. Ces réunions ont pu avoir lieu dans le cadre des assemblées triennales de l'ICOM, dans l'intervalle de ces assemblées, voire même de manière informelle (telle une réunion il y a trois ans à Barcelone). Ceci nous conduit à examiner qui sont les membres du CIMUSET : au nombre d'environ 400 (ce qui place le comité dans la moyenne des comités internationaux) ils manifestent de l'intérêt pour ses activités sans forcément s'y engager régulièrement. De quels établissements sont-ils issus ? Ce sont le plus souvent des musées techniques plutôt que des musées de science et plutôt des musées de taille moyenne, les très grands établissements sont peu représentés. Enfin cette carte met en évidence que les réunions ont eu lieu essentiellement en Europe, un peu en Asie ou en Amérique, une seule fois en Afrique.

Les objectifs du CIMUSET

En résumé :

Être porteur d'un programme d'activités

Fournir un forum pour la communication, la coopération et l'échange d'informations

Supporter les objectifs et les programmes de l'ICOM

Qui furent les présidents du CIMUSET ? : le premier André Léveillé, artiste peintre, était également directeur du Palais de la découverte (en 1946). Sur 15 au total, il n'y eut qu'une seule femme, un retard de parité à combler (1)



André Léveillé

Réunion à Cracovie (Pologne)

Qui sont les visiteurs : adultes (enseignants, ingénieurs, « amateurs »,) jeunes (en famille ou scolaires)



Visiteurs ?

Comptes-rendus de réunions CIMUSET

Et demain ? Le CIMUSET innove avec des réunions ou ateliers communs avec d'autres comités, ou en créant un prix destiné à récompenser les pratiques innovantes.

La présence sur les réseaux sociaux est sans arrêt accrue.

Le CIMUSET sera ce que voudront ses membres, un nouveau bureau vient d'être élu qui choisira ses objectifs

Bon anniversaire CIMUSET !

Bernard BLACHE

(1) Lors des dernières élections à Prague, c'est une présidente qui a été élue, il s'agit de Marie Gilbertova (République tchèque).