tribune libre libre...

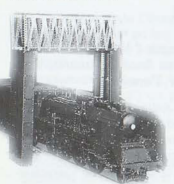
Le MECCANO®,

jouet des enfants...



2 CV Citroën échelle 1:37,5

Locomotive 141 ▼



passion des adultes.

Lorsqu'au tout début du XXX ième siècle, Frank Hornby (1863 – 1936), chercheur à Liverpool, a conçu un jeu de construction, simple et robuste, constitué de pièces métalliques perforées de trous équidistants, il ne savait pas que ce jeu allait susciter l'intérêt des enfants d'Angleterre mais aussi du monde entier. Ces

pièces pouvant servir à la réalisation de différents modèles voués à un usage infini est l'idée de génie de Frank Hornby. A son début il l'avait dénommé « MECHANICS MADE EASY » (la mécanique sans peine), mais très vite, en 1907, il lui donna le nom de MECCANO® plus facile à retenir. Très rapidement, l'invention de Frank Hornby sortit des frontières Britaniques et devint un succès international. Devenu société, la société MECCANO® était la fabrique de jouet la plus importante de la Grande Bretagne en 1915. Un siècle après son invention, la société MECCANO®, malgré divers aléas, existe toujours parce qu'elle a su s'adapter et évoluer selon les tendances de l'époque. Depuis 1959 le centre de fabrication des pièces MEC-CANO® est installé à Calais. Il est devenu le centre mondial de fabrication.

Pour les enfants c'est un jeu, mais la possibilité de réaliser des modèles qui se rapprochent de très près de la réalité, ou d'autres complexes et sophistiquées attirent les adultes qui passionnés se regroupent en clubs ou associations. A ce jour, plusieurs associations existent de part le monde. En France, le Club des amis MECCANO® fondé 1974 (1) compte un millier d'adhérents. Ce club, en relation permanente avec la société du MECCANO® l'est également avec des associations étrangères. Il entretient des liens avec tous ceux qui sont passionnés par le MECCANO®, aussi bien les enfants, car il y en a dans le club que les adultes. Chaque année, durant le week-end de l'ascension, le club organise sur trois jours une exposition où l'on peut voir des modèles aussi classiques qu'inattendus. Celle de 2002 a eu lieu dans le gymnase de Bouffémont (petit village près de Domont, à l'est de la forêt de Montmorency dans le Val d'Oise) du 9 au 11 mai. Une cinquantaine d'exposants présentaient leurs constructions de la plus classique à la plus originale.

Parmi les classiques : des grues, des manèges, se retrouvent à toutes les expositions, mais sont tout de même impressionnant par leur taille imposante. Il n'est pas rare de voir une grue géante dont la flèche à près de deux mètres de long. La surprise vient des autres modèles. Qui s'attendrait à voir la réplique parfaite d'une locomotive à vapeur 231-U1 avec son tender, un autocar, une véritable scie pour couper des lamelles de bois, la réplique de la célèbre 2CV, un ascenseur, une tour Eiffel ... ?

Cette exposition a lieu tous les ans à la même époque dans une ville différente, une année en région parisienne, une année en province lorsque cela est possible. Une idée de sortie à organiser individuellement ou en groupe.

(1) Club des amis du MECCANO® BP 45, 69530 Brignais.

• M. Beaurepaire •

Moulin à vent Berton et locomotive à vapeur 231-U1 et tender ▼

