

CLUBS, ECOLES, ENSEIGNEMENT

Lycée de Maurepas

Le projet mis sur pied par une enseignante du lycée de Maurepas, le responsable du CDM local et le bureau de notre association est le suivant :

- le professeur délègue cinq de ses élèves pour recueillir une information assurée par le CDM sur les observations, les équipements et cinq autres, élèves qui assistent au suivi et au dépouillement d'un radiosondage;
- une conférence est faite ensuite par un membre de l'AAM sur la météorologie «de l'observation à l'analyse»;
- une autre visite, effectuée dans les mêmes conditions, permet aux élèves d'aborder le sujet des équipements récents, comme les radars, par exemple;
- une conférence de synthèse, précisant aussi les rapports de la météo avec l'économie d'un pays, termine le cycle.

Ce programme s'adresse à des élèves de première. Pour des élèves plus jeunes, on s'orienterait différemment : observations quotidiennes, traitement succinct, information théorique par un membre de l'AAM.

P. BROCHET et G. CHABOD ont tenu à apporter leur expérience à cette opération. Mais l'action est principalement basée sur la participation du CDM de Trappes dont le responsable, Daniel PRADERIO, ainsi que le personnel, sont très ouverts à cette initiative laquelle, rappelons-le, fait suite aux «Journées portes ouvertes» de Trappes et de Montsouris.

Parmi la documentation de base nécessaire à ce genre d'opération nous relevons plus spécialement «La Météo de A à Z», ouvrage conçu et réalisé par nos collègues du Mont-Aigoual et dont nous parlons à la rubrique «notes de lecture» du présent numéro. Le bureau de l'Association est à même de renseigner les correspondants régionaux saisis de demandes identiques.

J.H.

Clubs et instrumentation

A toutes fins utiles, et pour anticiper sur la création de clubs météo, nous nous sommes procurés le catalogue des instruments que comportent les abris météo, chez le fournisseur Naudet-Dourde, au Perreux.

Si des membres de l'Association avaient besoin d'un, ou de plusieurs de ces instruments, même à titre personnel, il serait possible de les leur procurer. Nous avons le prix de vente, HT du fournisseur et il va sans dire que ce circuit est plus économique que celui des revendeurs.

L'Association est prête à servir d'intermédiaire pour la commande, la réception et l'expédition aux adresses souhaitées, le fournisseur ne traitant pas avec les particuliers. Par exemple, il est possible de se procurer un baromètre à cadran, laiton poli, pour 337F HT. (plus les frais d'envoi, bien entendu).

Enseignement et visite de Montsouris

Extraits d'une lettre adressée par J. DARCHEN au directeur de la Météorologie nationale.

«Dans le cadre de mes activités d'enseignement à la mini-université de Boulogne-Billancourt, j'ai clôturé le dernier cycle par une visite de la station de Montsouris en faveur d'une cinquantaine d'élèves.

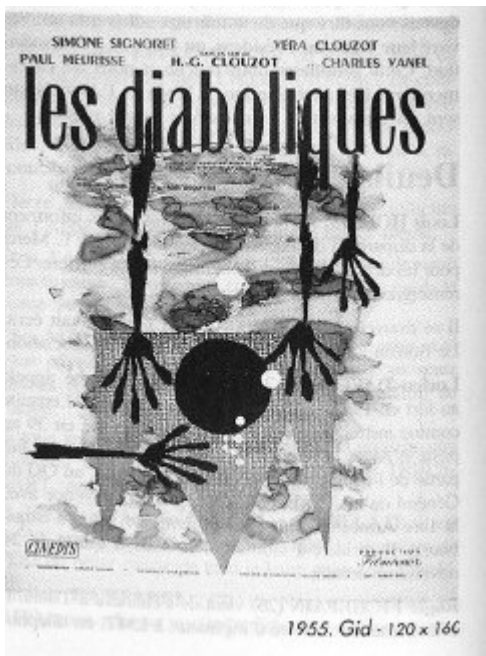
L'accueil assuré par M. TIXIER et ses adjointes fut remarquable et chaleureux et les commentaires ont été unanimement appréciés.

Je compte renouveler, avec votre accord, cette expérience dans l'avenir; il est vrai que Montsouris peut constituer pour la MN une vitrine remarquable et immédiatement accessible puisque placée à Paris intra-muros.

Par ailleurs, notre rédacteur en chef a fait une conférence sur le thème de «Pierre LOTI en son temps» dans le cadre des activités littéraires de la ville d'Issy-les-Moulineaux.

Vingt ans d'affiches de cinéma

Cette exposition, visité par de nombreux météos cinéphiles, s'est tenue au Centre culturel de Boulogne- Billancourt du 15 janvier au 8 avril 1990.



SIMONE SIGNORET VERA CLOUZOT

PAUL MEURISSE. H.-G. CLOUZOT CHARLES VANEL

Certaines affiches ->de 1930 à 1950"- étaient signées GID.

Nous nous demandons si notre ami Raymond GID-GRIMBERT (26), illustrateur, qui avait dessiné le «corps de balais» des anciens bulletins de l'AAM, n'a pas un rapport avec le GID exposant...

J.H.-G.C.