



ASSEMBLEE GENERALE

Jeudi 18 juin 2009

Musée d'Histoire des Sciences

Séance administrative à 18h30

Ordre du jour

1. Approbation du P.V. de l'Assemblée générale du 24 juin 2008
2. Rapport du président
3. Rapport du trésorier et des vérificateurs des comptes
4. Fixation de la cotisation 2009
5. Rapport du rédacteur
6. Réception des nouveaux membres
7. Renouvellement du Comité
8. Modification du Règlement des Bourses A. Lombard
9. Programme 2009-2010
10. Divers et propositions individuelles

Apéritif dînatoire dès 19h15

Séance publique à 20h15

”Genève à la force de l’eau”

Conférence - visite

par Stéphane Fischer, commissaire de l'exposition

En collaboration avec l'Office du patrimoine et des sites, le Musée d'histoire des sciences propose actuellement une exposition intitulée ”Genève à la force de l’eau”, qui retrace l'histoire de l'exploitation hydraulique dans la région genevoise. Une grande partie de l'exposition est consacrée aux nombreux moulins installés au bord du Rhône et des autres cours d'eau, qui ont dicté pendant des siècles la vie quotidienne de nos ancêtres. Les moulins assuraient non seulement la mouture du blé, mais ils permettaient aussi de scier le bois, battre le fer, fouler les draps, piler les chiffons ou broyer les fibres végétales.



Dans la deuxième moitié du 18^e siècle, les moulins ont commencé à décliner devant l'émergence de nouvelles technologies. Les traditionnelles roues à eau ont progressivement cédé la place aux turbines, qui ont d'abord servi à produire de l'eau sous pression à des fins industrielles avant de produire de l'électricité, qui allait supplanter les autres formes d'énergie.

Au cours de cette visite commentée, on s'intéressera en premier lieu à l'aspect technique des moulins et leur mode de fonctionnement, avant d'aborder plus en détail le passage de la roue de moulin aux turbines, à Genève vers la fin du 19^e siècle.

Michel Grenon
Président