

## ORIGINE DE L'HORLOGE "COMTOISE" OU "MORBIER"

Selon une tradition de famille, la fabrication d'une des premières horloges de ce genre remonte aux environs de 1660. Le frère portier des Capucins de Saint-Claude se trouvant à Morbier s'informa auprès du curé de ce village pour savoir si parmi ses paroissiens il ne se trouverait pas un artisan capable de réparer l'horloge en bois de son couvent. Le curé lui présenta un forgeron nommé Mayet qui fit en fer la réplique du mouvement usé et irréparable, originalement en bois.

Ce succès, semble-t-il, est à l'origine de la fabrication des premières horloges construites dans le Jura, plus précisément dans la région de Morbier d'où le nom donné à ces légendaires mécaniques simples et robustes. Ces mouvements sont constitués de deux corps de rouages; l'un pour la partie horaire, l'autre pour la sonnerie.

Pendant plus de trois siècles la construction de ces mouvements s'est perpétuée. Elle occupera bon nombre d'ouvriers dans cette région. Les hautes caisses en bois ou cabinets seront fabriqués essentiellement aux Rousses. Morez deviendra le centre de la fabrication des cadrans d'émail.

Vers la fin du 19ème siècle la mode change; elle est aux pendulettes, aux carillons et ces bons "Morbiers" se retrouvent soit à la ferraille, soit oubliés dans des greniers, des granges ou plus grave encore, dans des caves humides. Ils feront plus tard le bonheur des collectionneurs.

Les photos illustrent la remise en état d'un de ces mouvements. Il est issu de la petite collection d'une douzaine de pièces de ce genre que compte le Musée d'Horlogerie. Il ne possède encore qu'une seule aiguille, ce qui constitue l'une des caractéristiques des années 1720, date à laquelle se situe sa fabrication.

De nombreuses heures de dérouillage et de polissage ont été nécessaires à sa restauration avant qu'il puisse retrouver son cabinet et une place d'exposition dans une des salles de notre musée.

Je vous présente, Rouvier, mes salutations  
les meilleures.

Richard Rod

Atelier de restauration  
MUSÉE DE L'HORLOGERIE  
15, route de Malagnou  
1202 GENÈVE

Mouvement à poids  
Echappement à verge  
Sonnerie des heures uniquement.  
haut 28 cm, largeur 17 cm, prof. 13 cm.  
Annexe : 3 photos N° inv. AD 2825



