

RAYMOND KAMMERER, EEN 19de EEUWSE UURWERKMAKER TE OOSTENDE.

---

Op gebied van de klokkenbouw heeft Oostende steeds een onbeduidende rol gehad. Dit bleek ondermeer ook uit de lijsten met namen van Vlaamse uurwerkmakers, destijds door het tijdschrift "Ons Heem" afgedrukt.

Eén Oostendse figuur is in dat verband echter toch even het vermelden waard, namelijk uurwerkmaker Raymond KAMMERER.

Raymond KAMMERER werd op 4 augustus 1822 te Schonenbach in het toenmalige Groothertogdom Baden geboren.

Op 18 mei 1848 huwde hij te Oostende met Elisabeth-Françoise YSENGRIN (°Oostende, 5 mei 1823), dochter van François-Joseph YSENGRIN (Oostende, 1795-1869) & Isabelle-Joséphine VAN ISEGHEM (Oostende, 1800-1880).

Ze hadden 6 kinderen, allen te Oostende geboren : Léonie (° 7 juli 1849), Raymond (8 augustus 1850), Arthur (6 december 1851), Emilie (28 mei 1853), Honorine (27 januari 1855) & Charles (17 maart 1857).

Raymond KAMMERER had zijn zaak in de Kapellestraat 14 te Oostende. Van hem kennen we één enkel gesigneerd uurwerk : een staande klok, in erbarmelijke toestand bewaard in het Heemkundig Museum "De Plate" te Oostende. Ze is getekend op een cirkelvormig tinnen plaatje, boven de wijzerplaat : KAMMERER 1850 OSTENDE. De wijzerplaat zelf draagt de signatuur : Michael Olyen.

Speurend doorheen de Oostendse dagbladen uit de jaren 1850-1860 vonden we enkele gegevens over deze uurwerkmaker terug. Samengevoegd geven ze ons iets van inzicht in zijn werkzaamheden te Oostende.

In "La Flandre Maritime" van juli 1850 voerde hij als volgt publiciteit voor zijn zaak :

HORLOGER DE LA MARINE  
MAGASIN D'HORLOGERIE  
DE  
KAMMERER-YSENGRIN  
PENDULES; MONTRES ET CHRONOMETRES  
BRONZE ET ARTICLES DE FANTAISIE  
ATELIER DE FABRICATION DE TOUTES PIECES  
D'HORLOGERIE DE PRECISION  
REPASSAGE ET REPARATION  
DEPOT D'ARMES DE LUXE

Blijkens een aankondiging in "La Feuille d'Ostende" van 26 december 1853 ging zijn zaak dat jaar over de kop :

Tribunal de commerce d'Ostende

---

FAILLITE

Par jugement du Tribunal de Commerce séant à Ostende, en date du 21 décembre 1853, la faillite de Raymond KAMMERER, marchand horloger à Ostende a été déclarée ouverte à compter du 15 octobre 1853. D'après le même jugement la déclaration des créances doit être faite dans les 20 jours à compter de celui du jugement déclaratif, au greffe du dit tribunal, la clôture du procès-verbal de vérification des créances est fixée au 18 janvier 1854 à 3 heures après midi en la salle

d'audience du même tribunal les débats sur les contestations à naître de cette vérification seront portés à l'audience publique du 25 janvier suivant.

Ont été nommés juge commissaire M. Joseph VAN CUYL ;  
curateur, M. Charles JANSSENS, avocat à Ostende.

Pour extrait conforme,  
le curateur,  
Charles Janssens

In 1854 vinden we KAMMERER terug als patentnemer op een elektrisch uurwerk van eigen vinding. Het volgende jaar laat hij de inmiddels aangebrachte verbeteringen ook registreren :

"Un arrêté ministériel en date du 5 juillet,  
"accorde au sieur R. Kammerer, à Ostende,  
"un brevet de perfectionnement, à prendre date  
"le 20 juin 1855, pour des modifications  
"apportées à l'horloge électrique, brevetée en  
"sa faveur le 17 août 1854 " (La Feuille d'Ostende, 8 juli 1855)

Nieuwe verbeteringen aan zijn uurwerk liet KAMMERER registreren in 1857 :

"Un arrêté ministériel du 19 février accorde  
"au sieur R. Kammerer, horloger mécanicien, à  
"Ostende, un brevet de perfectionnement, à  
"prendre date le 6 février 1857, pour des additions  
"à l'horloge électrique, brevetée en sa faveur le  
"4 août 1854." (La Feuille d'Ostende, 26 februari 1857)

Via "La Feuille d'Ostende" van 5 februari 1857 vernemen we nog iets meer over de KAMMERER-klok :

"Nous avons sous les yeux un opusculé sur l'emploi  
"et les avantages des horloges électriques inventées  
"et perfectionnées par M. Kammerer, horloger de l'Etat  
"et de la marine.

"Cette brochure contient une description très  
"détaillée d'une horloge (Kammerer) électrique,  
"suivie de dessins-modèles faits par l'inventeur.  
"La différence entre les horloges-Kammerer et  
"toutes les autres inventées jusqu'à ce jour, consiste dans la  
"suppression du ressort pour retirer l'armature ; pour  
"donner la régularité à la marche de son horloge,  
"M. Kammerer emploie le même courant dans les deux  
"électro-aimants qui font l'attraction et la  
"répulsion alternativement.

"M. Kammerer vient de recevoir, en réponse à l'envoi  
"de cet opusculé, une lettre des plus flatteuses  
"de la part de l'Institut impérial de France (Académie des sciences).

N. HOSTYN.