## SOCIETE D'UNE MESSE

Archevêché de Montréal, le 24 mai 1904.

M. l'abbé Théophile Provost, ancien curé de Saint-Jean-de-Matha, décédé hier à Joliette, était membre de la Société d'une messe.

EMILE Roy, chan., chancelier.

list

qu doi

elle ti**v** 

sai véi

dai

101

ge

ch

les

ce

dé

fid

sei

de

80

log

Ca

## LE RADIUM

d'Arsonval, membre de l'Institut, en France, a exposé dans un journal de Paris les propriétés extraordinaires des corps radio-actifs, qui s'annoncent comme devant révolutionner complètement la science.

Il s'agit particulièrement du radium, corps nouveau, rarissime, dont un gramme vaut, à l'heure présente, plusieurs mille piastres, et qui remet en question toutes les lois de physique, de chimie et de mécanique les mieux établies, croyait-on, jusqu'ici.

"Les propriétés du radium, dit M. d'Arsonval, bouleversent nos idées sur les forces de la matière. Le radium dégage constamment de la lumière et de la chaleur, de l'électricité et une matière subtile, impondérable, qu'on peut transvaser et condenser. Il dissipe continuellement une quantité d'énergie considérable, en conservant le même état et le même poids."

"Ce corps, qui semble en contradiction avec les lois jusqu'ici connues de la matière, réalise le mouvement perpétuel dont la conception même paraissait absurde aux savants et aux philosophes. Le radium constitue l'énigme la plus troublante de ce siècle, pourtant si fécond en énigmes."

Sur quoi la Vérité française dit très justement :