Nicolas Appert

humanité porte une obligation éternelle à la France et aux français pour leurs contributions nombreuses à la vie morale et au bien-être matériel de l'homme. Au premier rang dans les sciences biologiques, et surtout en fait de micro-biologie, se trouvent les apports de

Nicolas Appert

et de Louis Pasteur. L'éclat des découvertes subséquentes de l'asteur ne diminue aucunement le génie inventif d'Appert. Le don d'Appert à la France et au monde entier était d'autant plus remarquable qu'il était le produit d'un bomme humble et instruit uniquement par ses propres efforts, un homme poussé par le patriotisme à rechercher un but pratique plutôt qu'une simple théorie, un homme doué de la patience innée et du génie qui l'amenèrent à découvrir le procédé de conservation qui aujourd'hui permet à la récolte du champ, aux fruits du verger, à la pêche de la mer, d'être apportés, hors des bornes temporelles des saisons et des limites de la distance, jusqu'à la table même des plus pauvres. Ce procédé a ouvert des perspectives nouvelles à l'agriculture et à la pêche. Il a créé une grande industrie dans bien des pavs. Il a créé pour des millions de personnes une vie améliorée.

The National Camers Association

des États-Unis d'Amérique a le privilège, à l'occasion du deux centième anniversaire de la naissance de Nicolas Appert, de le saluer en sa qualité de Bienfaiteur de l'Humanité," et de présenter ce témoignage à la Municipalité de Massy, ville où le génie d'Appert s'est réalisé dans un achèvement inoubliable.

HANDY SEKKKEH

le 23 octobre 1952

-- ceeee