

proportion de leur fortune, se refuse énergiquement à se laisser convaincre d'ignorance, d'égoïsme ou d'erreur, et plutôt que de se rendre, même dans une discussion d'un ton et d'un niveau où il ne peuvent atteindre, ils aiment mieux accuser leur interlocuteur de parti pris ou d'extravagance. Ils appellent paradoxe, manque de sens pratique, tout ce qui paraît atteindre leur cupidité ; la philanthropie, le patriotisme, la chevalerie, la courtoisie, la galanterie même, sont à leurs yeux des utopies indignes d'un caractère solidement pondéré.

Je vous le dis en vérité, des individus aussi peu généreux, déshonorent l'humanité en général, et la bourgeoisie en particulier.

Dr L. GRELLETY.

### VARIETES.

Le Dr White, officier de santé de Sheffield a fait connaître récemment un assez grand nombre de cas d'intoxication saturnine dus à l'eau potable distribuée par des tuyaux de plomb. L'étiologie de cette affection qui n'atteint que certains quartiers de la ville fut assez difficilement déterminée, Le Dr White avec le Dr Allen fit plus 300 analyses d'eau et il trouva des quantités de plomb variant de 1mgr à 10 mgr par litre. Ce docteur conclut de ces observations et analyses que *1o On ne doit jamais faire usage d'eau distribuée par des tuyaux de plomb ; 2o on ne doit pas se servir de réservoirs doublés de plomb ; les réservoirs doivent être en ardoises ; 3o les colonnes montantes pour la distribution d'eau dans les maisons doivent être en fer fondu ; 4o quand il est impossible de faire usage de tuyaux de fer, on emploiera des tuyaux doublés d'étain ; 5o les branche-*

ments dans les maisons devront être en plomb doublés d'étain ; 6o ces principes doivent être suivis dans toute maison neuve et dans tout renouvellement des conduites. Nous ne saurions trop approuver ces sages recommandations. (Gesundheits Ingénieur).

\* \* \*

L'éminent professeur de chimie, L. Gabba nous a fait connaître que les villes de Piacenza, Bergame et Vicenza allaient, sous peu, posséder un laboratoire municipal pour l'analyse et la recherche des falsifications des aliments.

\* \* \*

Une exposition des Sciences et arts industriels organisée par la Société nationale des Sciences et arts industriels a été ouverte à Paris le 24 juillet. Elle était loin d'être prête, mais quand nos lecteurs liront cette note elle sera certainement en complet fonctionnement. L'hygiène tient une grande place dans cet exposition, aussi nous en reparlerons.

\* \* \*

A Naples la campagne contre le plomb continue ; le savant professeur Margotta a, dans le No de mai de son intéressante gazzetta, publié un long et substantiel article sous le titre "*I tubi di piombo in Austria*". (*Gazzetta di medicina publica*).

\* \* \*

M. Wickershener préparateur au musée Zoologique de Berlin a découvert un procédé nouveau pour la conservation des plantes et des animaux. Les corps sont plongés dans un liquide ainsi composé : 3 litres d'eau, 100 grammes d'alun, 25 grammes de sel de cuisine, 12 grammes d'azotate de potasse (nitre), 60 grammes de potasse et 10 grammes d'acide arsénieux. Par 10 litres de ce liquide on met 4 litres de glycerine et un litre d'alcool