

SUPPLEMENT

LA VALEUR PHYSIOLOGIQUE ET LES PROPRIETES ANALEPTIQUES DU VIN

(fin)

En étudiant d'une façon méthodique et scientifique les propriétés du vin pris à l'état de pureté, nous avons vu que les savants et les expérimentateurs lui reconnaissent des effets heureux sur la digestion, sur la circulation, sur le maintien de la température du corps, grâce au nombre de calories que contient cet aliment d'épargne, enfin sur la tonicité du système nerveux.

Pour fixer l'attention et indiquer autant que faire se peut en pareille matière une quantité précise, les auteurs dont nous avons étudié les travaux estiment que 30 gr. d'alcool par jour pris à l'état de vin et aux repas sont une dose permise et même recommandable dans bien des cas où l'organisme a besoin d'être soutenu et réconforté.

Un vin médicinal ajoutera, c'est évident, aux propriétés naturelles, analeptiques d'un bon vin la valeur thérapeutique des composants qui s'y trouvent contenus. On peut ainsi obtenir un médicament d'une efficacité remarquable.

Nous avons vu que le vin Menut répond à toutes les qualités requises pour un bon vin médicinal et aux exigences les plus grandes qu'un médecin a le droit de formuler.

En outre de l'iode dont nous avons noté les heureux effets sur la diarrhée et sur la sécrétion des diverses glandes de l'économie, le vin Menut contient encore: le maté, la kola, l'extrait de quinquina, les phosphates organiques.

Les deux premiers: le maté et la kola ont une action à peu près identique. Ce sont deux aliments d'épargne.

L'usage du maté est très répandu dans l'Amérique du Sud. Nos confrères médecins de ces contrées mieux que nous savent tous les avantages qu'on peut retirer de cette précieuse substance. L'alimentation militaire de ces pays comprend l'infusion du maté. Les habitants eux-mêmes font une grande consommation des feuilles de cet arbuste principalement dans leurs courses, leurs expéditions et pour tous les travaux pénibles qu'ils ont à exécuter.

En France où son usage est peu répandu, les physiologistes les plus éminents exaltent aussi ses propriétés.

C'est ainsi que le professeur Gubler de Paris le considère comme un agent physiologique dynamophore, pour noter qu'il relève les forces abattues et soutient l'énergie. Le Dr Moreau de