



## UN POISSON OMNIVORE



LA morue est réputée comme étant aussi omnivore que la chèvre, dont le goût pour le papier et les vieilles boîtes à conserves est souvent le sujet de plaisanteries.

Ce poisson avale les objets les plus variés et en quantités énormes.

D'après ce que dit un journaliste, des broches, des couteaux, des livres et des balles en caoutchouc ont été trouvés dans l'estomac de ce poisson vorace.

Un pêcheur possède une pierre, pesant plus d'une livre, qu'il a retiré du corps d'une morue qui l'avait avalée pour avoir les anémones de mer dont elle était couverte. Ce même pêcheur a également trouvé des spécimens de crustacés, qui fréquentent les côtes nord-est de l'Ecosse, et de chaque sorte de poissons moins forts que la morue, y compris ses propres jeunes.

## COUTUMES ARABES

LORSQU'UN arabe pénètre dans une maison il enlève ses chaussures, mais reste couvert. Il monte à cheval du côté droit, et sa femme trait la vache du côté gauche. En écrivant une lettre presque toutes ses salutations sont séparées du reste.

L'arabe doit toujours avoir la tête bien

enveloppée, même en été, malgré que, parfois, il va pieds nus en hiver.

Il pèse tout ce qui est liquide mais il mesure le blé, l'orge et d'autres articles. Il lit et écrit de droite à gauche. Il ne mange presque rien le matin, et tout autant le midi, mais lorsque le travail de la journée est terminé il se régale d'un plat chaud nageant dans l'huile ou dans du beurre bouillant.

Ses fils mangent avec lui, mais les femmes et filles de la maison attendent qu'ils aient fini.

Lorsqu'il voyage il va à dos d'âne, sa femme le suit à pied.

L'idée de marcher à côté de sa femme à la rue le fait rire, il est de même pour celle de céder sa place à une femme.

Il n'emploie jamais de chaises, tables, couteaux, fourchettes, même de cuillers, à moins qu'elles soient en bois. Les lits, bureaux et foyers peuvent être classés dans la même catégorie.

## PASTILLES DE TOMATES

DANS une boîte métallique ou dans un flacon de conserve de tomates, sait-on quelle est la proportion de tomates? Elle est de 15 % à peu près. Le reste est de l'eau tout bonnement.

On a trouvé un procédé pratique permettant d'éliminer, non seulement l'eau encombrante et chère, mais jusqu'à la boîte métallique ou au flacon qui contient le produit.