

Características das águas envasadas na Comunidade Européia , dos Estados Unidos da América e Brasil

Lucio Carramillo Caetano¹, Glaucio Silva de Carvalho¹ Rafael Bittencourt Kiffer¹, Davi Miranda da Silva¹, Henrique Locha Ribeiro¹, Joelcio José da Silva Junior¹, Mario Victor Alves Dutra¹, Vitor Muniz Alves Cruz¹

¹ UFRRJ

Há uma grande diferença na denominação das águas envasadas no mundo, no Brasil. Toda informação oficial a respeito de água envasada está voltada para águas para águas minerais e potáveis de mesa. Essa classificação tem como base o código de águas minerais que desde 1945 não sofre qualquer tipo de alteração na base de classificação de águas, já os Estados Unidos da América e os países da comunidade dos estados unidos europeus possuem uma classificação para águas envasadas que sofre alteração com base na classificação mundial de saúde. Presos a uma cultura do início da década de 40 a classificação da água brasileira ainda se mantém vinculada as ações medicamentosas da água. Por outro lado na comunidade do estados europeus e nos Estados Unidos a indústria de água envasada vincula-se tão somente as características químicas da água ou a sua origem.

O presente trabalho visa esclarecer essas importantes diferenças a partir da apresentação das diversas formas de classificação das águas envasadas dessas três regiões : Comunidade dos Estados Europeus, Estados Unidos da América e Brasil. Além disso pretende também fazer um comparativo entre as concentrações dos sólidos totais dissolvidos contidos nas água envasadas no Brasil e na Europa.

Palavras Chaves:Água Mineral, Água envasada e Brasil