

007 -PLANTAS INFESTANTES E NOCIVAS, CÓDIGOS DE IDENTIFICAÇÃO. K.G. Kissmann. BASFBrasileira S.A.

Para identificar as plantas, tanto cultivadas como daninhas, de uma forma simplificada, foi criado um sistema de códigos, também utilizável em computadores, formado por 5 letras, que permitem a identificação tanto do gênero como da espécie. Esse código é de aceitação internacional, sendo oficializado nos Estados Unidos e no Japão, respectivamente pelas WSSA e WSSJ. Muitas plantas brasileiras não estavam incluídas, e por isso tomamos a iniciativa de propor inclusões. Uma primeira lista foi apresentada no Congresso passado. Agora apresentamos uma segunda lista, com mais 172 plantas de 38 famílias, que são infestantes, molestantes ou tóxicas. Os códigos estão oficializados internacionalmente e por isso também devem ser aceitos no Brasil.