

**014- CÓDIGOS PARA IDENTIFICAÇÃO DE PLANTAS DANINHAS. K.G. Kissmann.**  
*BASF Brasileira S.A, São Paulo, SP.*

Para uso da informática moderna em assuntos relacionados com plantas cultivadas ou daninhas, criaram-se códigos de identificação abrangendo famílias, gêneros, espécies e, às vezes, outros níveis taxonômicos. Duas entidades científicas, a WSSA e a WSSJ, tem se preocupado em aprovar previamente os códigos válidos para as plantas que ocorrem nos Estados Unidos e Canadá. A BAYER vem publicando livros com códigos diversos e de uma forma mais ampla, abrangendo todas as regiões do mundo. Infelizmente, nessas publicações faltavam muitas plantas importantes do Brasil. Em 1984, foi enviado ao coordenador das publicações da BAYER, Dr. W. Faust, uma lista com invasoras brasileiras, que foram devidamente codificadas e já apareceram na edição de 1986 do livro "Important Crops of the World and their Weeds (Scientific and Common Names, Synonyms and WSSA/WSSJ Approved Computer Codes). Durante o XVII Congresso Brasileiro de Herbicidas e Plantas Daninhas, em 1988, recebemos a incumbência de dar continuidade no processo de codificação de nossas plantas invasoras. Assim, efetuamos uma segunda remessa de nomes ao Dr. W. Faust, e novamente fomos atendidos, recebendo de volta as codificações. Pretendia-se apresentar à SBHED a lista de códigos criados a partir da nossa iniciativa, mas, verificando que muito poucos colegas no Brasil tem uma das publicações referidas, achamos que ficaria muito pobre uma tal lista. Por isso montamos uma listagem mais ampla, incluindo tanto as plantas que já estavam codificadas como as novas codificações.