

ERRATA 2 - RBPM V.6, 2004, n.2**Caracterização Farmacognóstica Comparativa de *Pfaffia glomerata* (Spreng.)
Pedersen e *Hebanthe paniculata* Martius - Amaranthaceae**

Vigo C.L.C.¹; Narita, E.¹; Milaneze-Gutierrez, M.A.²; Marques, L.C.³

1 - Laboratório de Farmacognosia, Departamento de Farmácia e Farmacologia; 2 - Departamento de Biologia, Universidade Estadual de Maringá - Av. Colombo 5790, bloco T22 - 87020-900 - Maringá (PR) - imarques@teracom.com.br

➤ Marcador incorreto em RBPM V.6, n.2, p.7.

Onde se lê: b-ecdisona, o correto é: β -ecdisona

➤ Ítem omitido em RBPM V.6, n.2, p.9.

2.1 - Caracterização macro e microscópica de *Hebanthe paniculata*

Em termos microscópicos, verificou-se presença de periderme espessa com diversas camadas celulares com formato achatado (Fig. 3C). Na região cortical observam-se, com frequência, células parenquimáticas em divisões anticlinais e periclinais (Fig. 3B); estão presentes nessa região abundantes idioblastos contendo cristais prismáticos de tamanhos irregulares (Fig. 3E). Em cortes longitudinais tais células parenquimáticas mostram-se com formato alongado. Abaixo do córtex, encontra-se um câmbio vascular que dá origem a sucessivos arcos predominantemente contínuos de elementos fibrovasculares, com grande quantidade de fibras (Figs. 3B e 3D). Cilindro central é do tipo diarco, verificado tanto nas raízes não espessadas como no ápice das raízes espessadas (Fig. 3A).