

**064 - PLANTAS CONSIDERADAS DANINHAS NO MUNICÍPIO DE
BARÃO DE COCAIS, MG- BRASIL.** P.V. Silva Filho, M.
Brandão. EPAMIG, Belo Horizonte, MG.

As plantas sob enfoque foram coletadas dentro do município, ao longo das rodovias e das estradas vicinais, nos terrenos baldios, nas ruas e praças e nos campos antrópicos adjacentes à cidade de Barão de Cocais. Foram encontradas plantas ligadas as famílias Acanthaceae, Amaranthaceae, Apiaceae, Apocinaceae, Asclepidaceae, Aristolochiaceae, Asteraceae, Balsaminaceae, Bignoniaceae, Boraginaceae, Brassicaceae, Caesalpiniaceae, Capparaceae, Caryophyllaceae, Chenopodiaceae, Commelinaceae, Convolvulaceae, Cucurbitaceae, Cuscutaceae, Cyperaceae, Euphorbiaceae, Fabaceae, Hypoxidaceae, Laminaceae, Longaniaceae, Liliaceae, Lythraceae, Malvaceae, Mimosaceae, Molluginaceae, Nyctaginaceae, Onagraceae, Oxalidaceae, Passifloraceae, Piperaceae, Plantaginaceae, Poaceae, Polygalaceae, Polygonaceae, Portulacaceae, Rosaceae, Rubiaceae, Scrophulariaceae, Smilacaceae, Solanaceae, Sterculiaceae, Tiliaceae, Tumeraceae, Typhaceae, Verbenaceae, Zingiberacea, compondo um total de 190 espécies. Entre as espécies coletadas estão plantas que podem ser utilizados como medicinais, apícolas, comestíveis, forrageiras, etc.