

ESTUDO FARMACOGNÓSTICO DE VEGETAIS UTILIZADOS NA MEDICINA POPULAR DO RIO GRANDE DO SUL (ANÁLISE FARMACOBOTÂNICA, QUÍMICA E CROMATOGRÁFICA). André L. dos Santos, Cecília B. Alice, Norma C.S. de Siqueira, Gilberto A.A.B. e Silva e Lilian A. Mentz. (Departamento de Produção de Matéria Prima, Faculdade de Farmácia, Universidade Federal do Rio Grande do Sul).

Nos últimos anos, tem-se observado uma crescente valorização dos produtos naturais e, em especial, das plantas medicinais. Estas, em sua maioria, tem seu conhecimento e uso transmitidos de geração a geração através de experiências baseadas no empirismo da sabedoria popular. Dando continuidade à pesquisa de plantas com uso terapêutico no Rio Grande do Sul, foram realizadas investigações nos seguintes vegetais: Baccharis anomala DC.- Compositae (uva-do-mato), Baccharis tridentata Vahl. var. subopposita (DC.) Cabr.- Compositae (chá-ventura) e Scutia buxifolia Reiss.-Rhamnaceae (coronilha). Na análise farmacognóstica foram efetuadas as seguintes etapas: análise microscópica, análise química e cromatográfica resultando na caracterização botânica e determinação dos grupos químicos presentes nas espécies vegetais estudadas. (PROPESP/CNPq).