

Roubo de documentos é pirataria internacional

— denunciam juristas sul-africanos

13/11/46

Uma organização de advogados sul-africanos acusou terça-feira a África do Sul de roubo e pirataria internacional por ter retido documentos encontrados nos destroços do avião no qual morreu o Presidente Samora Machel.

O Congresso dos Advogados Democratas, um grupo multirracial de advogados liberais, disse que a confiscação de documentos do avião é contrária aos princípios da lei internacional e um acto de «roubo e pirataria internacional».

O grupo afirmou num comunicado que considerava a divulgação falseada pela África do Sul do conteúdo dos documentos uma tentativa de desviar as atenções do mundo da in-

vestigação das causas da queda do avião.

Militares e polícias sul-africanos, ao chegarem ao local da queda do avião presidencial, roubaram os documentos que os membros da delegação traziam, sem primeiro se preocuparem em socorrer os sobreviventes e, posteriormente, Pretória lançou uma campanha de propaganda sobre o conteúdo dos mesmos.

Inclusive, o Ministro sul-africano dos Negócios Estrangeiros lançou acusações, segundo as quais um dos documentos se referia a um hipotético plano conjunto do nosso País e do Zimbabwe de derrubar o Governo de Kamuzu Banda, do Malawi.

Na ocasião, as autoridades moçambicanas e zimbabwuanas desmentiram categoricamente a existência de um

tal plano e apontaram que a África do Sul pretende desviar as atenções da comunidade internacional do problema actual da África Austral: as causas da queda do avião em que o Presidente Samora Machel perdeu a vida.

Observadores apontaram na ocasião que essa campanha visava também desviar as atenções à grande invasão de bandidos armados e mercenários sul-africanos, em Setembro último, às províncias de Tete e Zambézia, a partir do território do Malawi e legitimando assim uma maior presença militar sul-africana no território malawiano, ao longo das fronteiras com o nosso País, de onde é lançada a agressão sul-africana, através dos bandidos armados.