

ABATIDOS 50 BA'S

N. 12/1/88

EM NAMPULA E ZAMBÉZIA

◆ Dois bandidos entregam-se

Unidades das Forças Armadas de Moçambique abateram recentemente quase meia centena de bandidos armados nas províncias de Nampula e da Zambézia. Ao mesmo tempo, foi noticiado que dois bandidos armados entregaram-se na semana passada na Zambézia.

A AIM, transmitindo uma notícia da Rádio Moçambique que cita a «Voz do Combate», o programa radiofónico militar, informou no último domingo que 40 bandidos armados foram mortos durante um combate com as Forças Armadas, em que os terroristas tentavam assaltar a vila de Mogovolas, na província de Nampula.

Sabe-se que os bandidos não lograram concretizar o assalto a Mogovolas, devido precisamente à reacção das unidades militares ali estacionadas.

OITO ABATIDOS

Unidades do exército estacionadas nos distritos de Namacurra e Morrumbala, na província da Zambézia, abateram nos dias 6 e 7 de Janeiro, oito bandidos armados e capturaram um, soube a AIM, junto do Estado-Maior.

Cinco bandoleiros foram mortos por uma força de patrulha, 20 quilómetros a noroeste da sede do distrito de Morrumbala, no norte da província, enquanto outros três foram

abatidos dia 6 no norte do distrito de Namacurra.

Em Chaquera, Alto Ligonha, foi capturado um bandoleiro com a sua respectiva arma.

Segundo notícias de Tete, os bandidos armados incendiaram 20 casas e pilharam bens num ataque perpe-

trado dia 6 de Janeiro, na aldeia de Caoconde no distrito de Changarra

BANDIDOS ENTREGAM-SE

A AIM noticiou que dois bandidos armados entregaram-se na semana passada na província da Zambézia.

Esta agência indica que os bandi-

dos são Francisco Madeira Chipanhola, de 18 anos, e Jaime Naciaia, também de 18 anos, ambos naturais da província da Zambézia.

Falando à Rádio Moçambique, Chipanhola e Naciaia disseram que se entregaram porque estavam cansados de ser enganados pela propaganda do banditismo armado.

Acrescentaram que, além da fome e da seca que existem a desmotivação e o desespero reinam nas hostes dos bandoleiros.