

A Observação dos Preços

ARMAS E MUNIÇÕES NO MERCADO ILEGAL

Os preços de armas de fogo no mercado ilegal e suas relações com as dinâmicas de segurança têm atraído os interesses de jornalistas e pesquisadores há algum tempo. O aumento dos preços com frequência estimula a consideração de que as situações de segurança locais estarão em breve deterioradas. Os analistas também argumentam que os preços oferecem uma indicação para a disponibilidade de armas. Análises estatísticas têm até sugerido que preços mais baixos de fuzis Kalashnikov levam a um risco maior de guerra civil.

Apesar do contínuo acompanhamento dos preços de armas, as análises têm sido limitadas pelas dificuldades inerentes ao recolhimento de informações sobre o mercado ilícito. A maioria das pesquisas fiam-se em dados de segunda mão, muitas vezes preços cotados em relatórios da mídia. O fato é que os coletores de dados geralmente cobrem locações diferentes em diferentes períodos de tempo, enquanto falam com fontes diversas, dificultando ainda mais a comparabilidade dos dados. As informações sobre os preços das vendas ilícitas de munições é particularmente escassa.

Este capítulo procura aumentar o conhecimento atual através de uma análise preliminar de dados sobre preços ainda não publicados, coletados pelo Levantamento de Armas Leves em mercados ilegais, no Líbano, no Paquistão e na Somália entre fevereiro de 2011 e setembro de 2012. Coerente com pesquisas anteriores, traficantes de armas examinados e observadores identificaram uma série de fatores que ajudam a explicar as variações nos preços de armas e munições, incluindo agitações políticas, atividades de grupos armados e a corrupção do funcionalismo público. Embora reconhecendo a pluralidade destes fatores, o capítulo se focaliza nas duas seguintes questões, extraídas principalmente de dados quantitativos coletados ao longo deste período de 20 meses:

- Os preços de armas e munições exibem variações similares ao longo do tempo e através das localizações?
- Existe uma relação entre as condições locais ligadas à segurança e os preços de armas e munições?

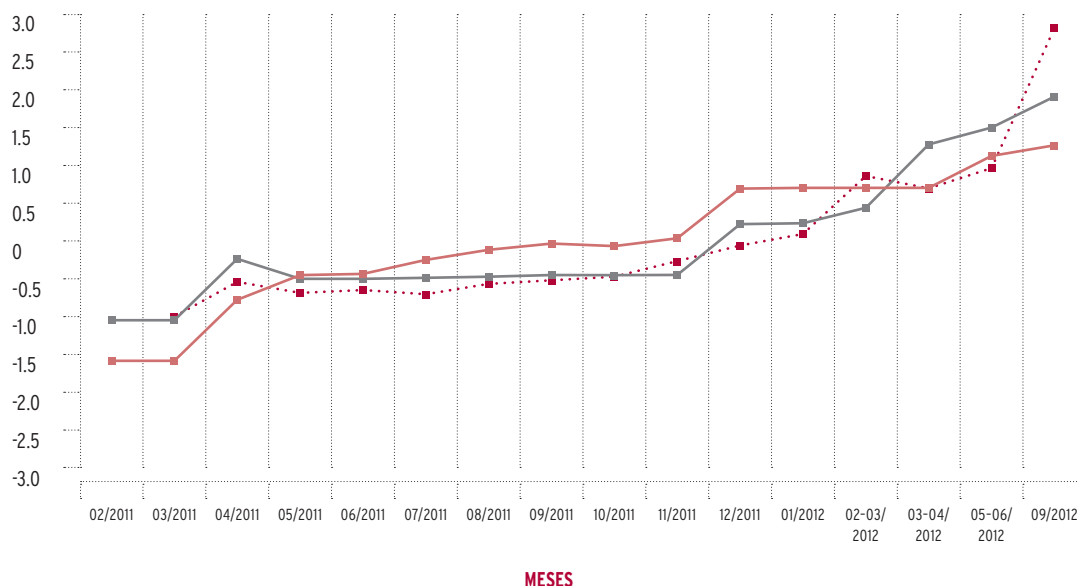
As principais conclusões incluem:

- Dentro de cada local pesquisado, Líbano, Paquistão e Somália, os preços das armas e das munições geralmente exibiram linhas de tendências similares.

Gráfico 11.5 Mortes na Síria vs. tendências de preços de armas e munições no Líbano, Fevereiro, 2011 - Setembro, 2012

■ Mortes relatadas (Síria) ■ Munições (Líbano) ■ Armas (Líbano)

ÍNDICES DE PREÇOS E VITIMIZAÇÃO EXPRESSADAS COMO PADRÃO ESCORE





Um vendedor de armas que começou o negócio com a idade de 10 anos, na sua barraca, no mercado de Bakara, Mogadishu, Somália, junho de 2006.
© Hannah Allam/Getty Images

- Os preços de munições no Líbano estão fortemente correlacionados com o número relatado de vítimas em conflitos na vizinha Síria (veja gráfico 11.5).
- Por trás do marca genérica 'Kalashnikov' está uma variedade de modelos com preços muito diferentes. Se diferentes variantes de Kalashnikov estão disponíveis, aquelas com câmara para cartuchos 7.62 × 39 mm são mais baratas do que as que usam os mais modernos cartuchos 5.45 × 39 mm.
- Além do calibre, entre os determinantes dos preços de armas se incluem a sua condição, o país de fabricação e o tipo de coronha (como de madeira ou folding) – Ainda que informações confiáveis sobre alguns destes aspectos sejam muitas vezes difíceis de obter dos vendedores de armas.
- Percepções locais e crenças associadas com modelos específicos também influenciam nos preços.
- Características técnicas e percepções locais parecem exercer um papel inferior na determinação dos preços de munições, resultando uma faixa mais estreita de preços para munições do que para armas.

Este capítulo mostra que as difíceis condições de pesquisa nos mercados ilegais não impedem a criação de um sistema de coleta regular de dados ou a aplicação de um controle básico para melhorar a qualidade dos dados. Um exame cuidadoso das informações coletadas mostra que os preços de armas dependem de um conjunto maior de variantes do que apenas os preços da munição, incluindo suas características técnicas, o simbolismo local associado aos modelos particulares, a disponibilidade e o preço das munições correspondentes. Em alguns casos, alterações repentinas e incomuns nos preços das munições corresponderam a uma alteração contrária no preço dos fuzis militares relacionados a estas munições. As variações nos preços de diferentes tipos de munições também parecem ser mais coerentes e, deste modo, mais previsíveis, do que as tendências nos preços das armas.

A limitação dos dados restringe as análises da relação entre armas ilegais e preços de munições e condições locais de segurança. No entanto, informações disponíveis mostram um vínculo claro entre os preços dos mercados ilegais no Líbano e as mortes em conflitos na Síria. A particularmente forte correlação entre os preços de munições no Líbano e o número de óbitos dos primeiros 19 meses do conflito na Síria fornece evidências adicionais sobre o valor do monitoramento dos preços de munições. Neste contexto, no fim, os preços para a munição parecem ser indicadores significativos da insegurança local, especialmente durante a eclosão da guerra. Embora relatórios disponíveis sobre as zonas de conflito têm apresentado a tendência de negligenciar esta importante peça do quebra-cabeça, concentrando-se ao invés disto nas armas mais comuns.

O capítulo ilustra que a concentração nos preços para os fuzis 'Kalashnikov' é repleto de limitações, uma descoberta que pode ser especialmente relevante para os pesquisadores e repórteres. Devido ao grande número de modelos de armas que possivelmente estão sob esta marca, a variedade de preços tende a ser relativamente ampla. Estas armas são avaliadas e vendidas baseadas nas preferências e critérios locais ao invés de características técnicas precisas que permitam a sua identificação. O monitoramento de uma seleção mais diversa de armas e, sobretudo, das munições correspondentes promete gerar uma análise mais rica dos mercados ilegais e seus vínculos com a insegurança local. ▀