

Quinta-Feira, 30 de Abril de 2026

Polícia Civil cumpre mandados contra uma rede especializada em tráfico de drogas sintéticas

Combate ao tráfico de drogas

Redação

A Polícia Civil deflagrou, nesta sexta-feira (6.3), a Operação Convergência, para cumprimento de nove mandados visando desarticular uma rede criminosa dedicada ao tráfico e à distribuição de drogas sintéticas na região metropolitana de Cuiabá.

Na operação da Delegacia Especializada de Repressão a Narcóticos (Denarc) foram cumpridos simultaneamente cinco mandados de prisão preventiva e quatro mandados de busca e apreensão, nas cidades de Cuiabá, Várzea Grande e Sinop.

As ordens judiciais foram expedidas pela 3ª Vara Criminal da Comarca de Várzea Grande, com manifestação favorável do Ministério Público Estadual, por meio da 2ª Promotoria de Justiça Criminal de Várzea Grande.

Os investigados respondem pela prática dos crimes de tráfico de drogas e associação para o tráfico.

Investigação

As diligências iniciaram em abril do ano passado, após a Denarc prender em flagrante dois indivíduos na cidade de Várzea Grande, na posse de porções de cocaína, LSD, maconha, drogas sintéticas do tipo ecstasy e MDMA, além de 12 munições.

Ao longo da investigação oriunda da prisão em flagrante foi identificado o mesmo elo central articulador, apontado como um dos maiores distribuidores de droga sintética da região metropolitana, abastecendo traficantes e pontos de venda de diferentes perfis, desde consumidores de alto poder aquisitivo até áreas periféricas.

Modus operandi da rede criminosa

Os policiais civis identificaram que o grupo criminoso era altamente estruturado, com divisão clara de papéis e utilização de diversas táticas para dificultar a identificação e o rastreamento das atividades ilícitas.

Os suspeitos agiam usando codinomes em substituição aos nomes verdadeiros, utilizavam números telefônicos cadastrados em nome de terceiros, comercializavam os entorpecentes em eventos de música eletrônica, negociavam grande volume de droga, bem como faziam controle detalhado e sistematizado das vendas ilícitas.

A rede investigada atuava nos municípios de Cuiabá, Várzea Grande e Sinop, com indicativo de conexões interestaduais e interesse em expandir a traficância para novas cidades e comunidades.

Cumprimento dos mandados

Das cinco ordens de prisão preventiva cumpridas, duas foram em desfavor de indivíduos que se encontram presos em decorrência de investigações anteriores, tendo a nova decisão judicial fundamentada a continuidade da custódia e justificado a extensão das investigações.

Já os outros quatro mandados de busca e apreensão domiciliar foram cumpridos nos endereços em Cuiabá no bairro CPA II, em Várzea Grande no bairro Jardim Paula II e em Sinop nos bairros Residencial Gente Feliz e Jardim Portinari.

Conforme o delegado da Denarc responsável pela investigação, Marcelo Miranda Muniz, as investigações revelaram uma rede criminosa organizada, com atuação ramificada na região metropolitana e conexões que transcendem as fronteiras do estado.

“A Operação Convergência é resultado de um trabalho investigativo criterioso, que reuniu duas frentes de apuração em torno de um mesmo núcleo de atividade criminosa. O objetivo da Denarc é desarticular essa estrutura de distribuição de drogas sintéticas, que alcança diferentes classes sociais e coloca em risco especialmente os jovens da nossa região”, destacou o delegado.

As diligências prosseguem com o objetivo de identificar os demais integrantes da rede criminosa, incluindo indivíduos que até o momento operam sob codinomes e ainda não tiveram sua identidade confirmada.

A Polícia Civil, por meio da Denarc, vem intensificando os esforços investigativos para o rastreamento do fluxo financeiro do grupo e a elucidação de possíveis conexões com outras organizações criminosas.

Nome da Operação

Convergência faz referência a dinâmica investigativa que culminou na unificação dos esforços oriundos de duas investigações inicialmente autônomas, as quais, embora instauradas a partir de elementos informativos distintos, passaram gradativamente a revelar pontos de interseção relevantes.