

Cão farejador encontra quase 5kg de cocaína em barco no Pará

Category: GERAL, PARÁ

escrito por Maria Luiza | 25 de maio de 2026



Os rios da Amazônia escondem rotas usadas pelo crime organizado para movimentar drogas entre estados. Por isso, as bases fluviais de segurança tornaram-se peças fundamentais no combate ao tráfico na região.

Na manhã deste domingo (24), por exemplo, agentes de segurança interceptaram um carregamento de cocaína a bordo da embarcação Ana Beatriz V. A abordagem aconteceu na Base Integrada Fluvial Antônio Lemos, em Breves, município do Pará.

Além disso, o barco fazia o trajeto entre Belém, no Pará, e Santana, no Amapá.

A operação partiu de uma denúncia anônima que indicava o transporte de entorpecentes na embarcação. Com base nessa informação, as equipes iniciaram buscas no interior do barco.

Em seguida, um cão farejador do Batalhão de Ações com Cães (BAC), da Polícia Militar, sinalizou a presença da droga.

O animal localizou uma sacola escondida entre os botes salva-vidas, na parte superior da embarcação. Dentro dela, os agentes encontraram quatro tabletes de substância com características semelhantes à cocaína.

Ao todo, o material totalizou aproximadamente 4,9 quilos.

Suspeito não foi identificado

Apesar da apreensão, nenhum responsável pelo transporte da droga foi identificado durante a fiscalização. Por isso, as equipes solicitaram acesso ao sistema de monitoramento da embarcação.

Além disso, as imagens serão usadas para identificar os possíveis envolvidos no crime. O material apreendido foi encaminhado à equipe da Polícia Civil presente na base.

Lá, os agentes deram início aos procedimentos legais cabíveis. Contudo, as investigações para identificar os autores prosseguem.

Operação faz parte de programa federal contra o crime organizado

A ação integra o programa Brasil Contra o Crime Organizado e foi coordenada pela Secretaria de Estado de Segurança Pública e Defesa Social do Pará (Segup).

A base fluvial reúne agentes estaduais e federais com foco nos principais corredores hidroviários da Amazônia. Além disso, a estrutura combate crimes como:

Tráfico de drogas nas rotas fluviais;
Porte ilegal de armas;
Crimes ambientais praticados nos rios do Estado.

O secretário de Segurança Pública e Defesa Social, Ed-Lin Anselmo, ressaltou a importância da integração entre as forças de segurança.

“Com o fortalecimento das bases fluviais, ampliamos a presença do Estado em áreas estratégicas e aumentamos nossa capacidade de impedir a circulação de drogas pelos rios paraenses”,

afirmou.

Fonte: dol e Publicado Por: Jornal Folha do Progresso
25/05/2026/09:43:42

O formato de distribuição de notícias do [Jornal Folha do Progresso](#) pelo celular mudou. A partir de agora, as notícias chegarão diretamente pelo formato Comunidades, ou pelo canal uma das inovações lançadas pelo WhatsApp. Não é preciso ser assinante para receber o serviço. Assim, o internauta pode ter, na palma da mão, matérias verificadas e com credibilidade. Para passar a [receber as notícias](#) do Jornal Folha do Progresso, clique nos links abaixo siga nossas redes sociais:

- [Clique aqui e nos siga no X](#)
- [Clica aqui e siga nosso Instagram](#)
- [Clique aqui e siga nossa página no Facebook](#)
- [Clique aqui e acesse o nosso canal no WhatsApp](#)
- [Clique aqui e acesse a comunidade do Jornal Folha do Progresso](#)

Apenas os administradores do grupo poderão mandar mensagens e saber quem são os integrantes da comunidade. Dessa forma, evitamos qualquer tipo de interação indevida. Sugestão de pauta enviar no e-mail: folhadoprogreso.jornal@gmail.com.

Envie vídeos, fotos e sugestões de pauta para a redação do JFP (JORNAL FOLHA DO PROGRESSO) Telefones: WhatsApp [\(93\) 98404 6835](#)– (93) 98117 7649.

“Informação publicada é informação pública. Porém, para chegar até você, um grupo de pessoas trabalhou para isso. Seja ético. Copiou? Informe a fonte.”

Publicado por Jornal Folha do Progresso, Fone para contato 93 981177649 (Tim) WhatsApp: [-93- 984046835](#) (Claro)

- Site: www.folhadoprogresso.com.br e -
mail: folhadoprogresso.jornal@gmail.com/ou e-mail:
adeciopiran.blog@gmail.com

[Lignosulfonato de sódio no Brasil: onde e por que ele é utilizado](#)