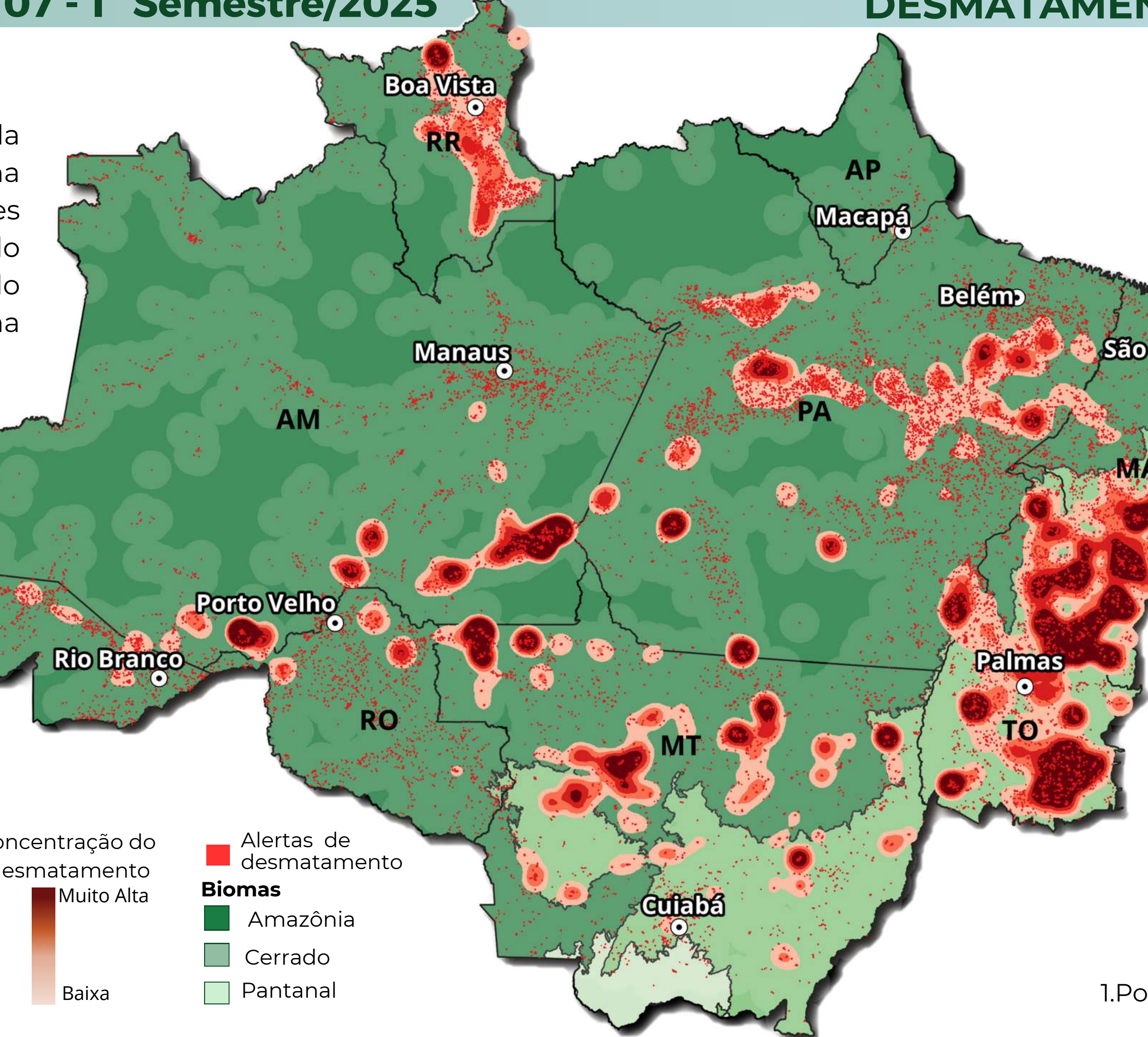


DESMATAMENTO

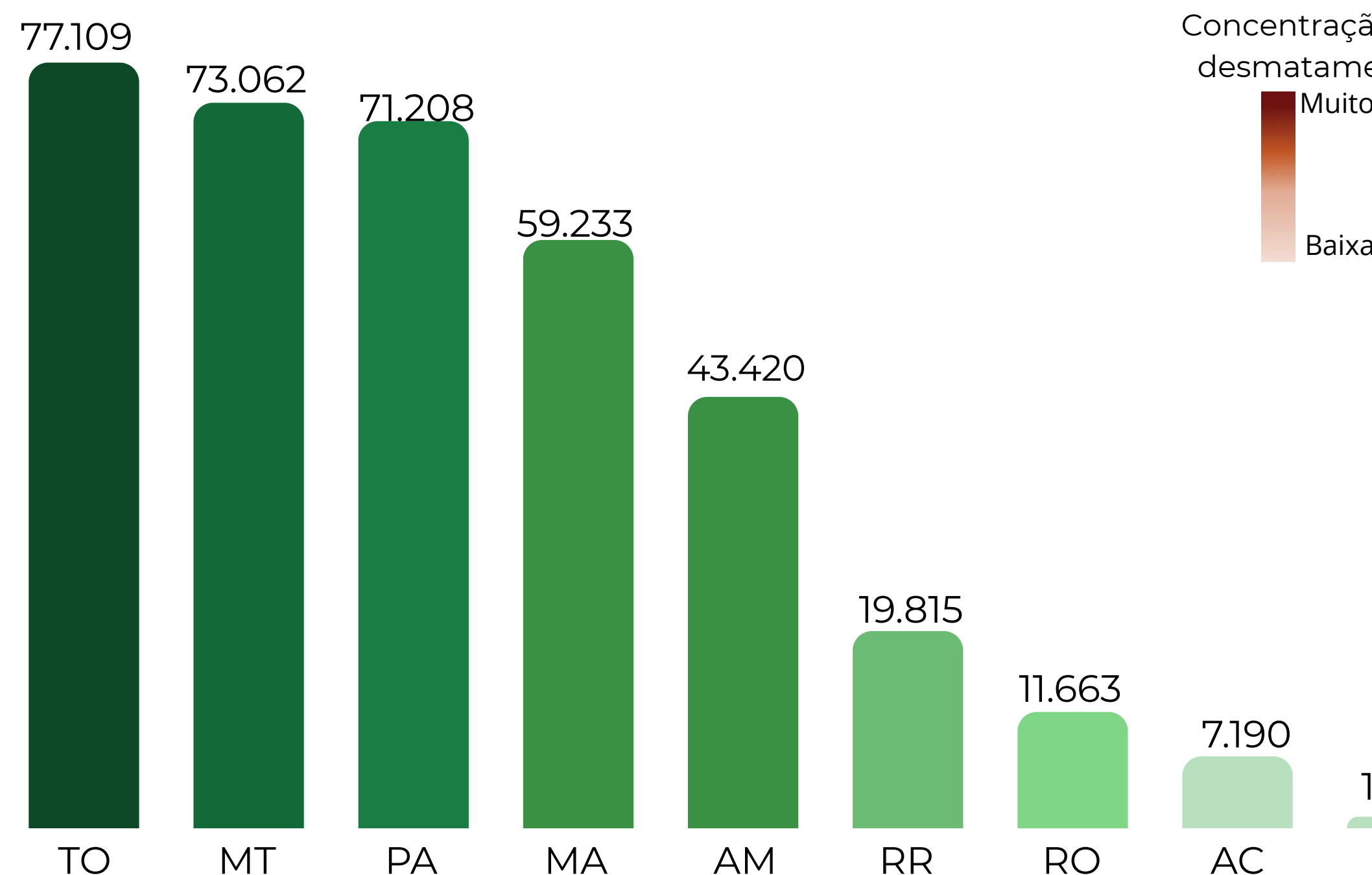
Por razões técnicas, a presente edição do BDI foi publicada com atraso. Ainda assim, o conteúdo mantém plena relevância, por reunir e analisar os principais indicadores referentes ao **primeiro semestre de 2025**, contribuindo para o acompanhamento contínuo da dinâmica do desmatamento, do garimpo ilegal e dos eventos de fogo na Amazônia Legal.

No período analisado, observou-se **aumento de 1% na taxa de desmatamento por corte raso** em relação ao mesmo semestre do ano anterior. O total desmatado atingiu **363.805 hectares**, dos quais **85% correspondem a florestas primárias**, o que equivale a **325.264 hectares** de desmatamento nessas formações vegetais.

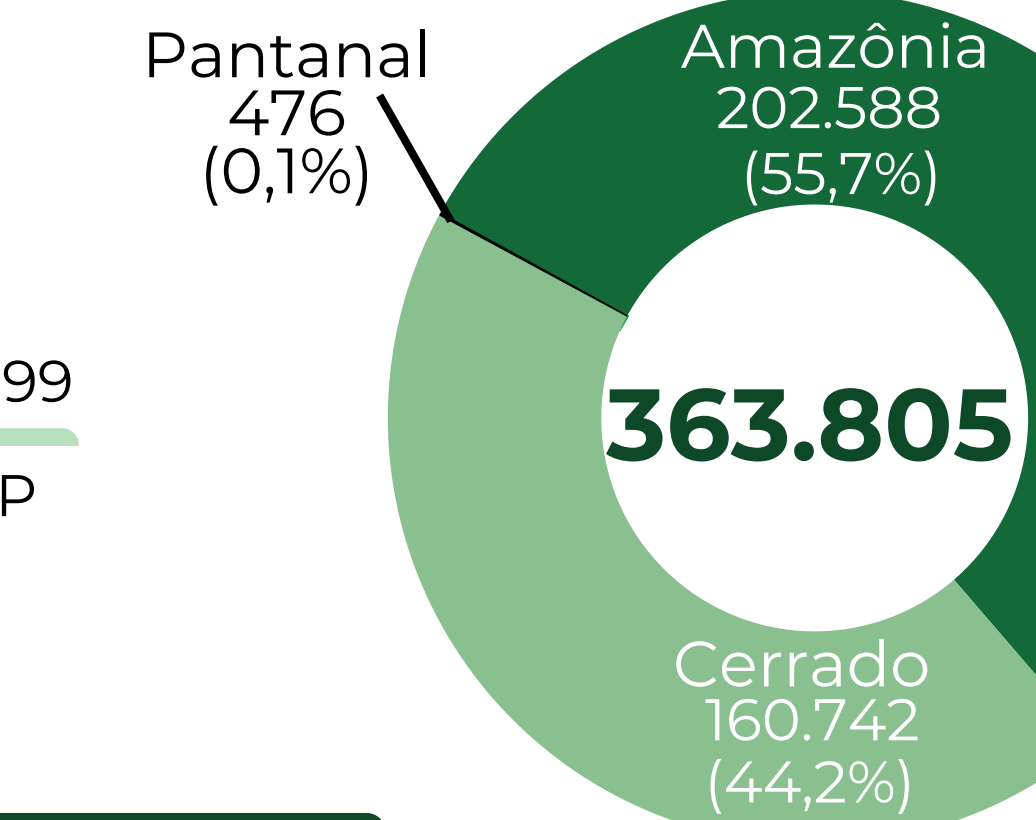
A metodologia empregada na análise dos alertas de desmatamento está descrita na [Nota Informativa](#).



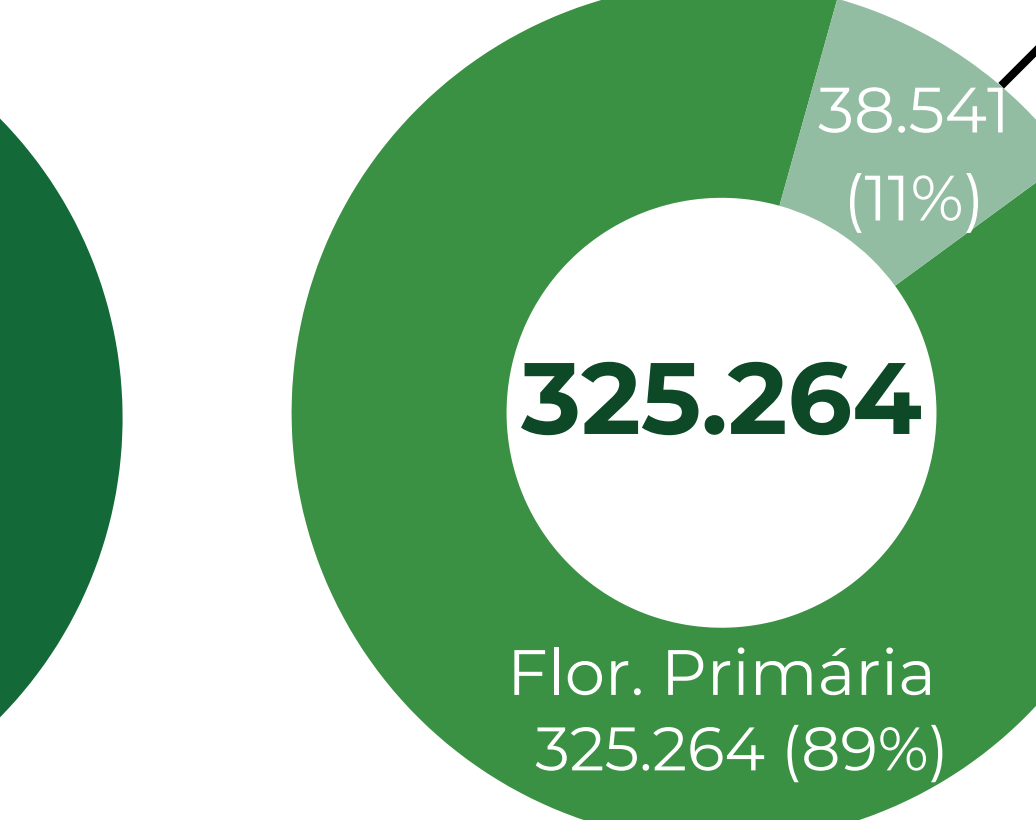
DESMATAMENTO POR ESTADO (ha)



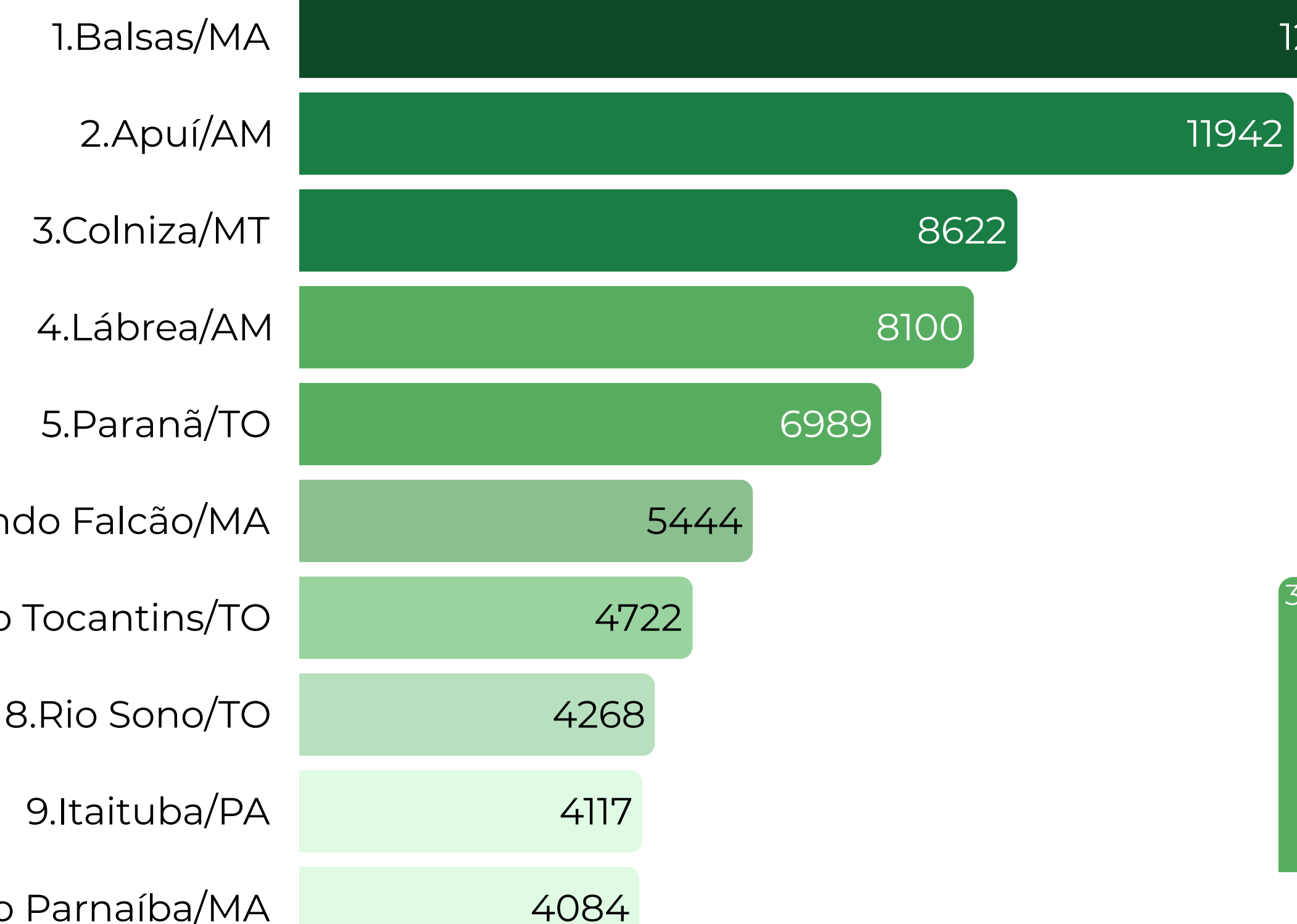
DESMATAMENTO TOTAL POR BIOMA (ha)



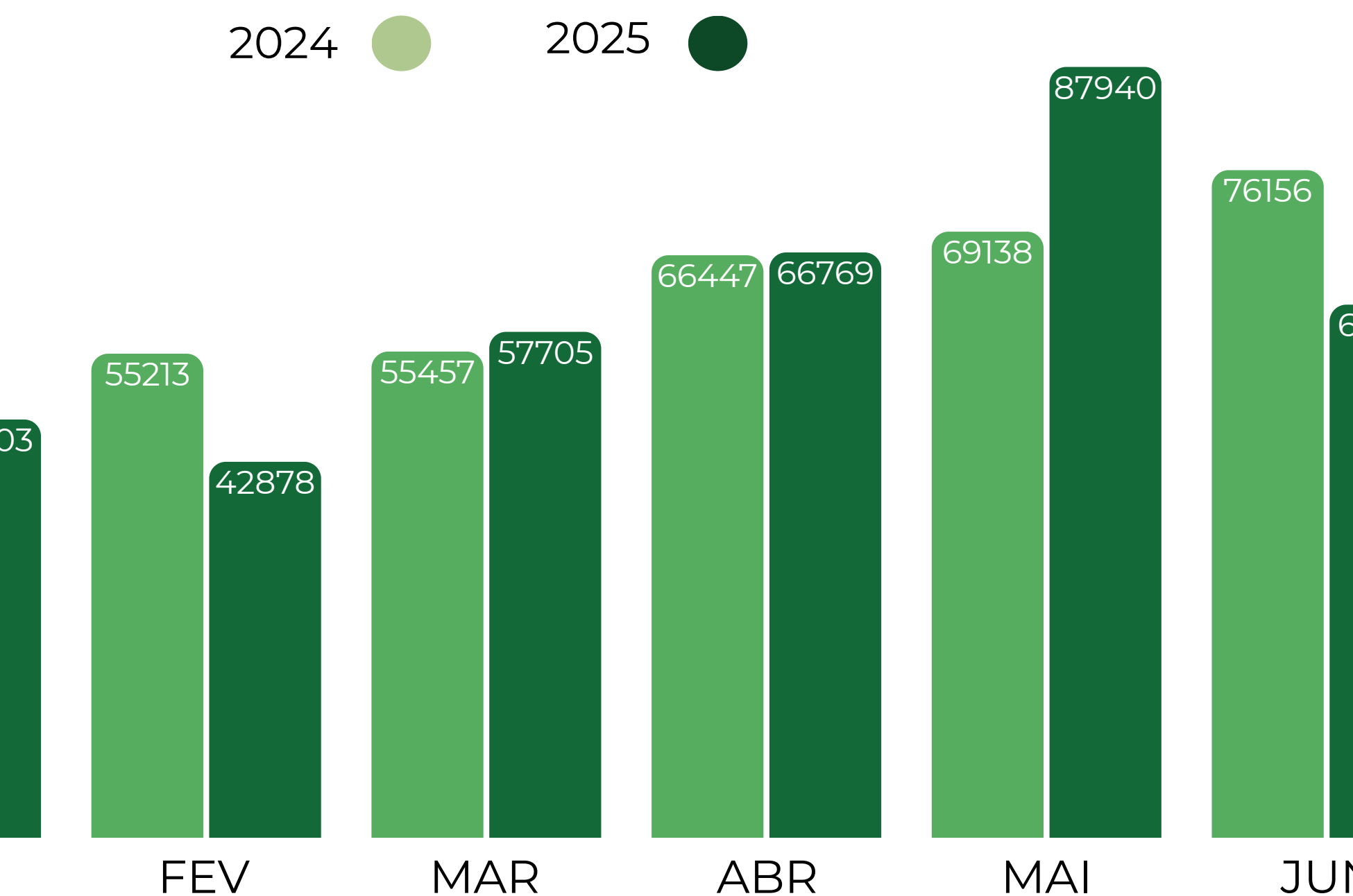
DESMATAMENTO FLORESTA PRIMÁRIA (ha)



MUNICÍPIOS MAIS DESMATADOS (ha)



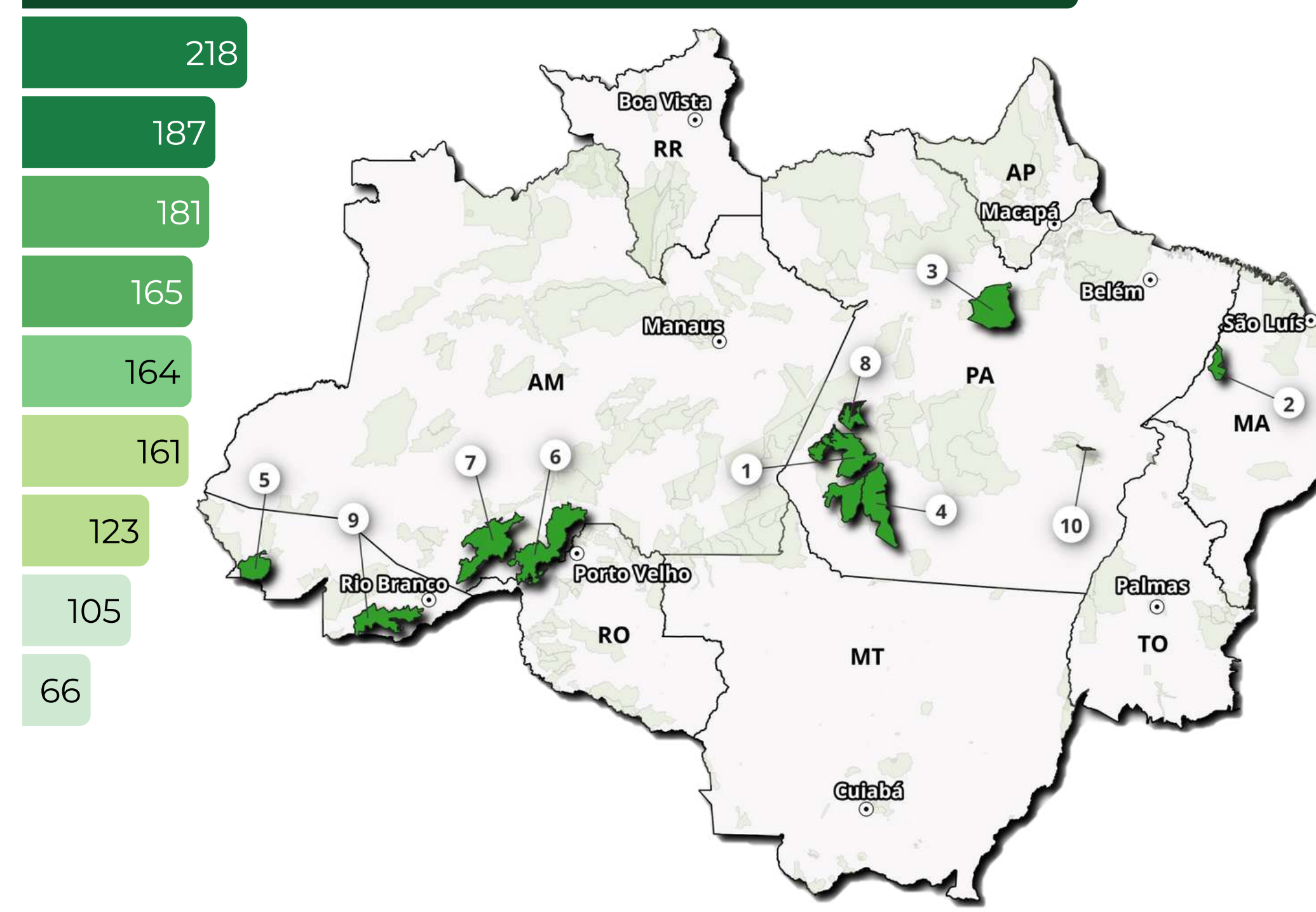
DESMATAMENTO MENSAL (ha)



UNIDADES DE CONSERVAÇÃO FEDERAIS MAIS DESMATADAS (ha)

1. APA do Tapajós/PA
2. REBIO do Gurupi/MA
3. RESEX Verde para Sempre/PA
4. FLONA do Jamanxim/PA
5. RESEX do Alto Juruá/AC
6. PARNAs Mapianguari-AM/RO
7. FLONA do Iquiri/AM
8. FLONA de Itaituba II/PA
9. RESEX Chico Mendes/AC
10. APA do Igarapé Gelado/PA

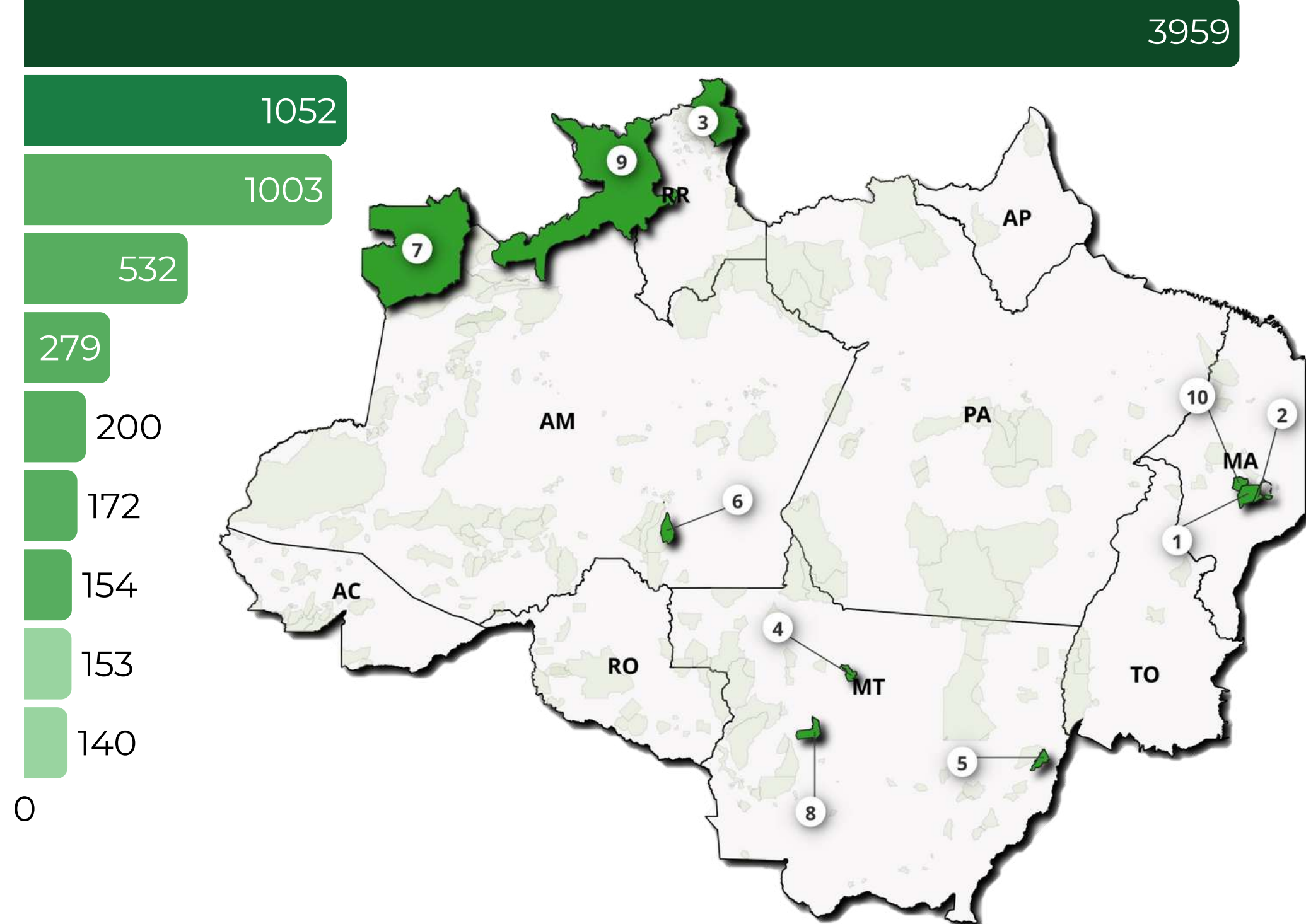
1024



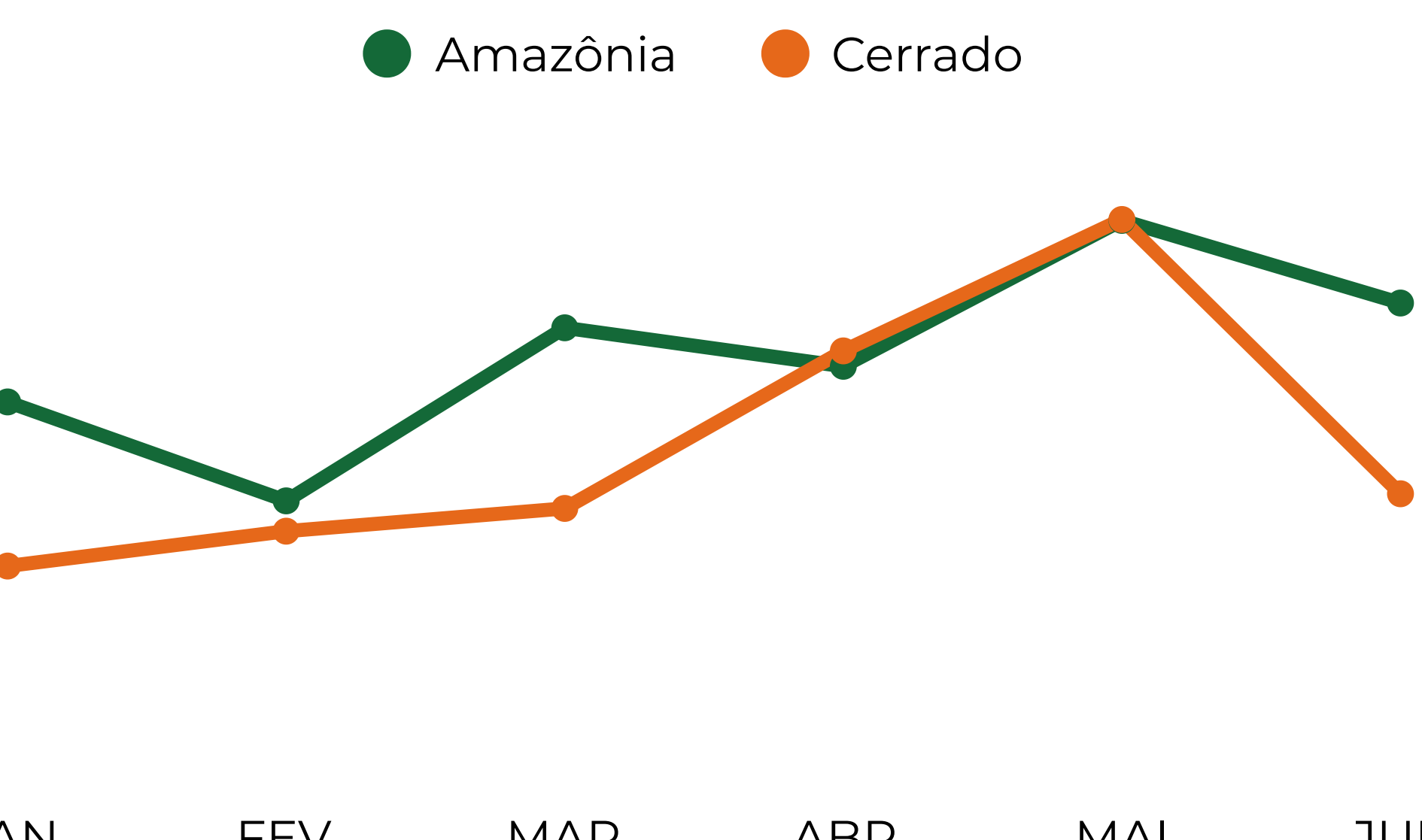
TERRAS INDÍGENAS MAIS DESMATADAS (ha)

1. Porquinhos dos Canelas-Apánekra/MA
2. Kanela Memortumré/MA
3. Raposa Serra do Sol/RR
4. Batelão/MT
5. Wedezé/MT
6. Sepoti/AM
7. Alto Rio Negro/AM
8. Manoki/MT
9. Yanomami/RR
10. Bacurizinho/MA

3959

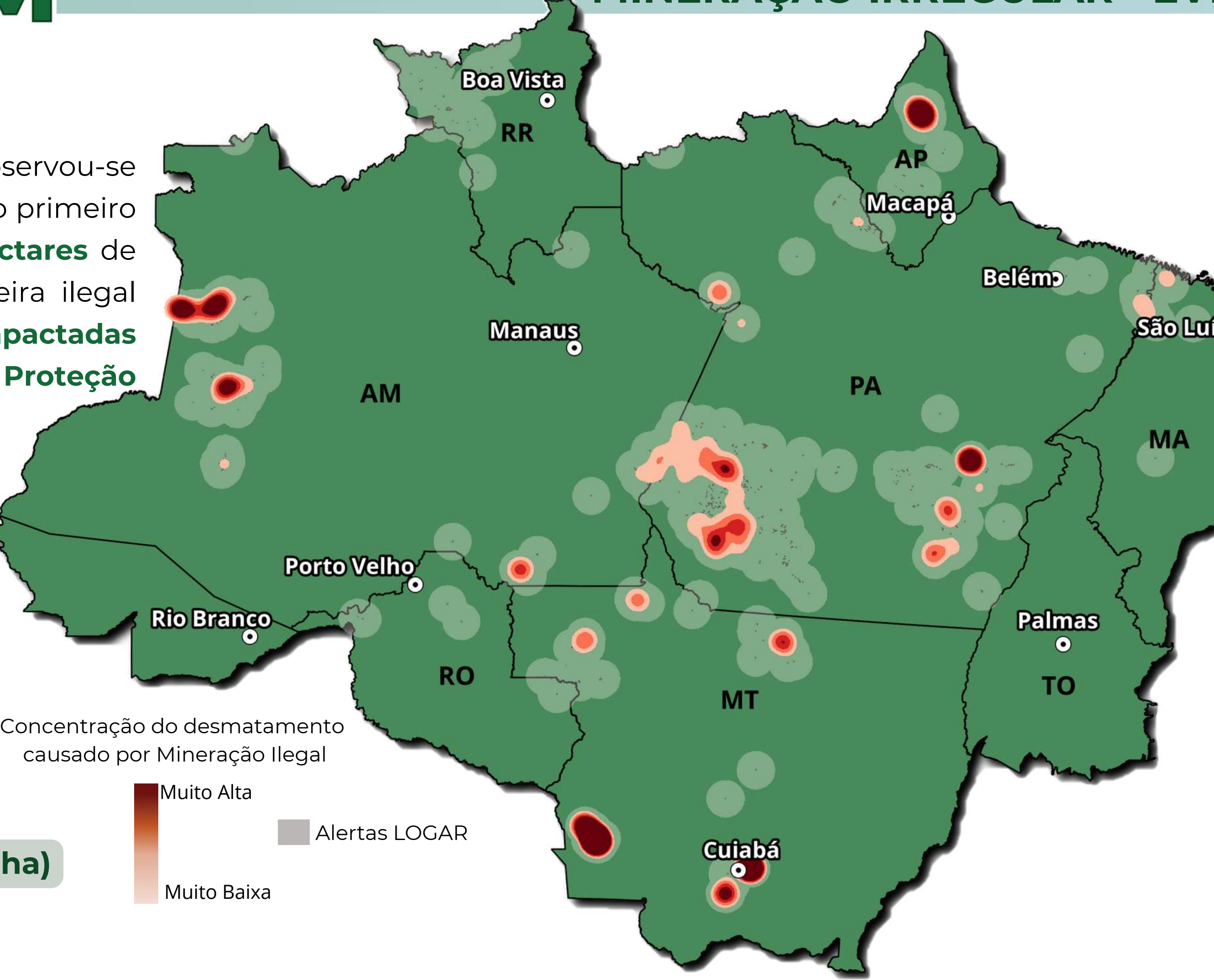


DESMATAMENTO MENSAL POR BIOMA (ha)

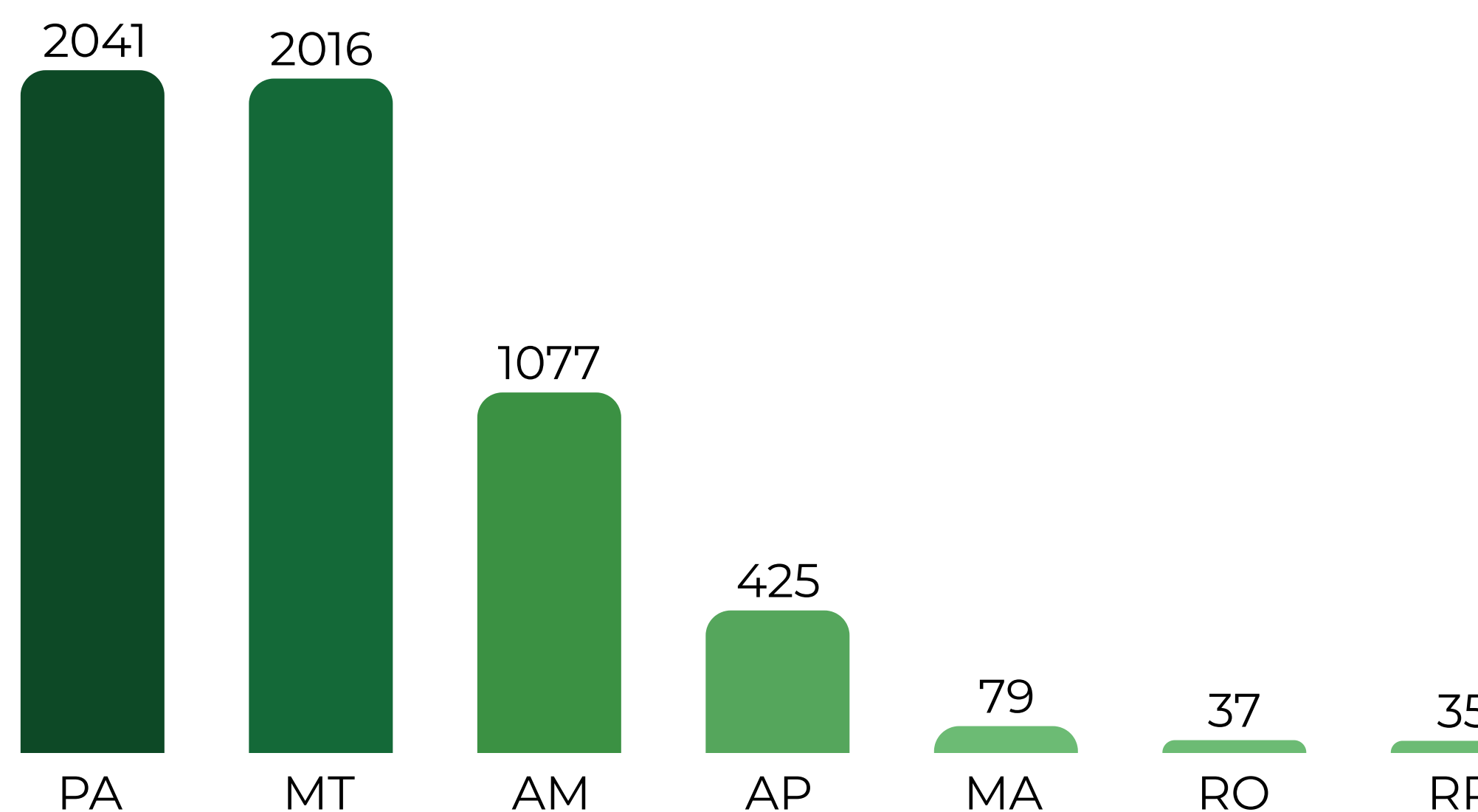


No que se refere à **mineração irregular**, observou-se **redução aproximada de 15%** em comparação ao primeiro semestre de 2024. Foram registrados **5.424 hectares** de desmatamento associados à atividade garimpeira ilegal na Amazônia. As **áreas protegidas mais impactadas** foram a **Terra Indígena Sararé (MT)** e a **Área de Proteção Ambiental do Tapajós (PA)**.

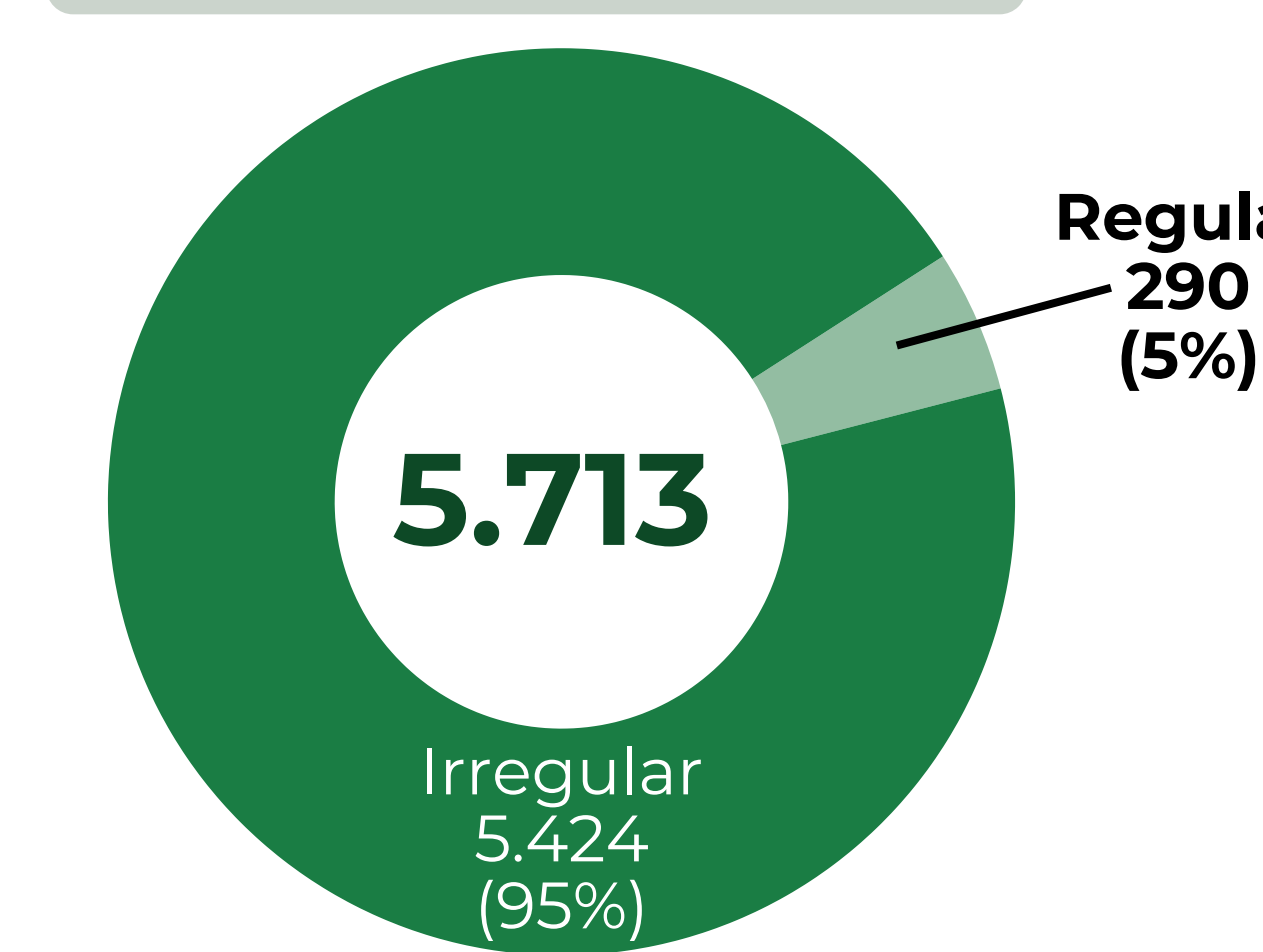
De acordo com dados do **Painel do Fogo**, verificou-se **redução de cerca de 30%** no **número de eventos de fogo** registrados no primeiro semestre de 2025, em relação ao mesmo período de 2024. A **área sob influência do fogo** apresentou **queda aproximada de 46%**, evidenciando uma diminuição significativa da incidência desses eventos na região.



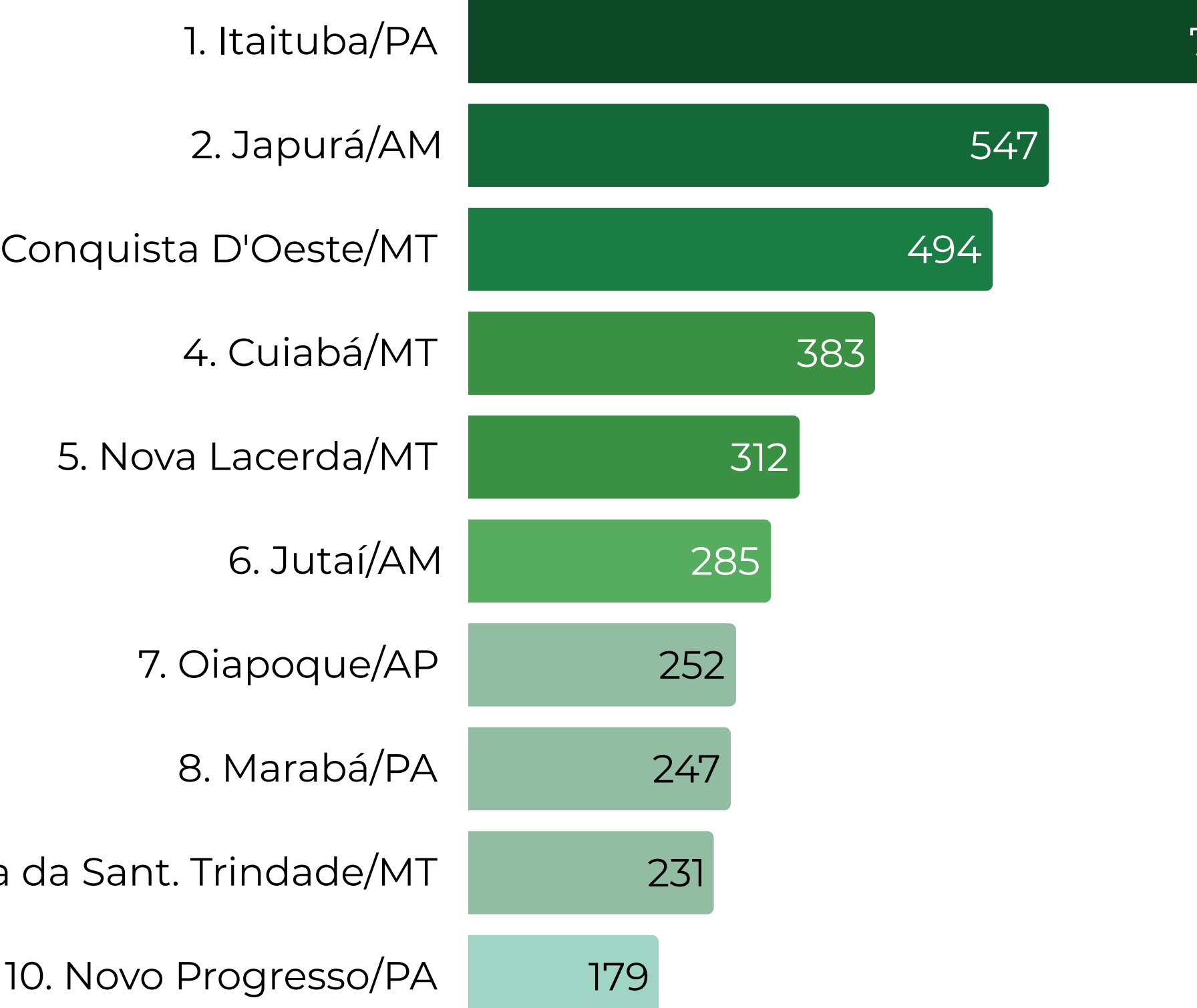
MINERAÇÃO IRREGULAR POR ESTADO (ha)



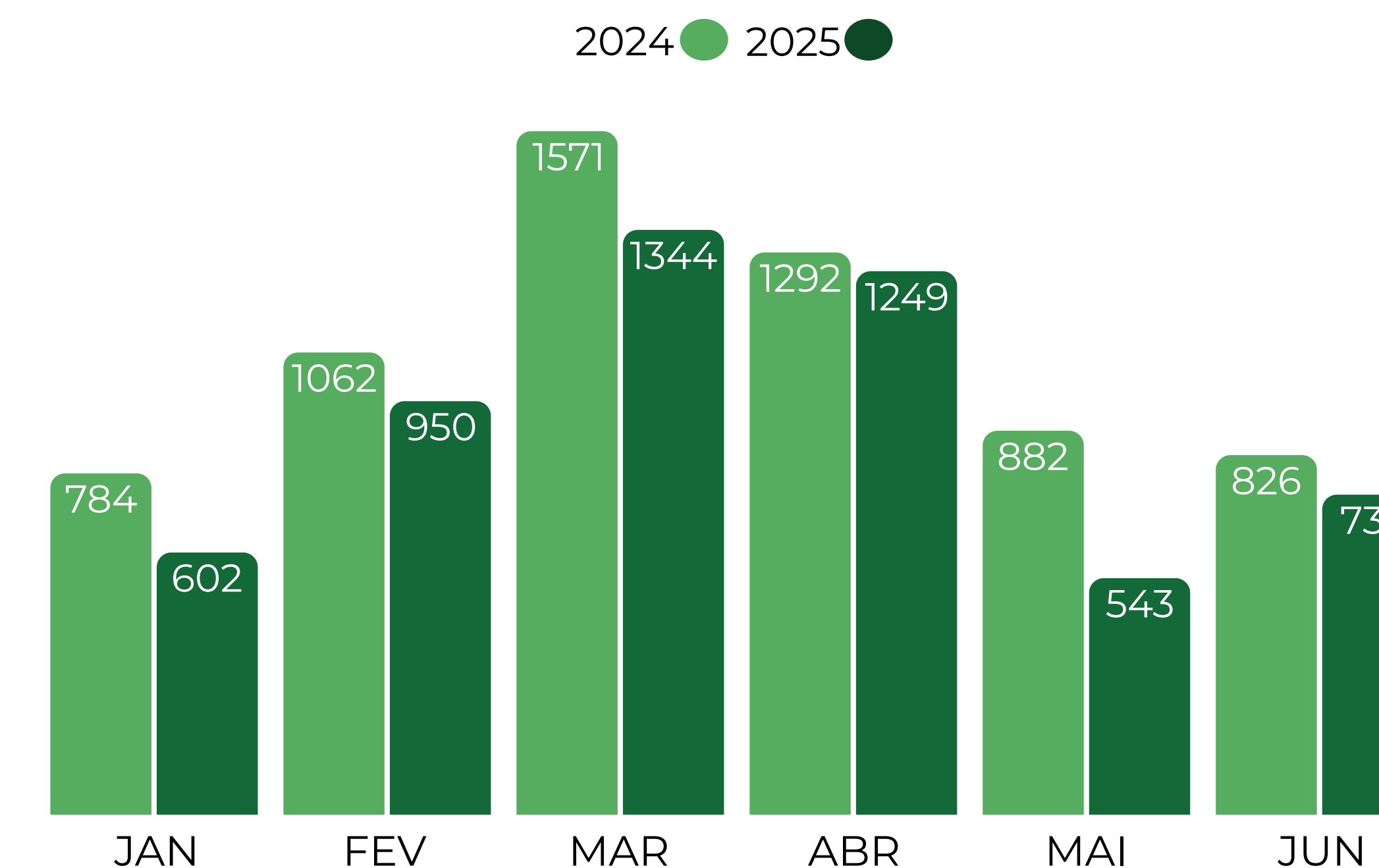
MINERAÇÃO TOTAL REGULAR/IRREGULAR (ha)



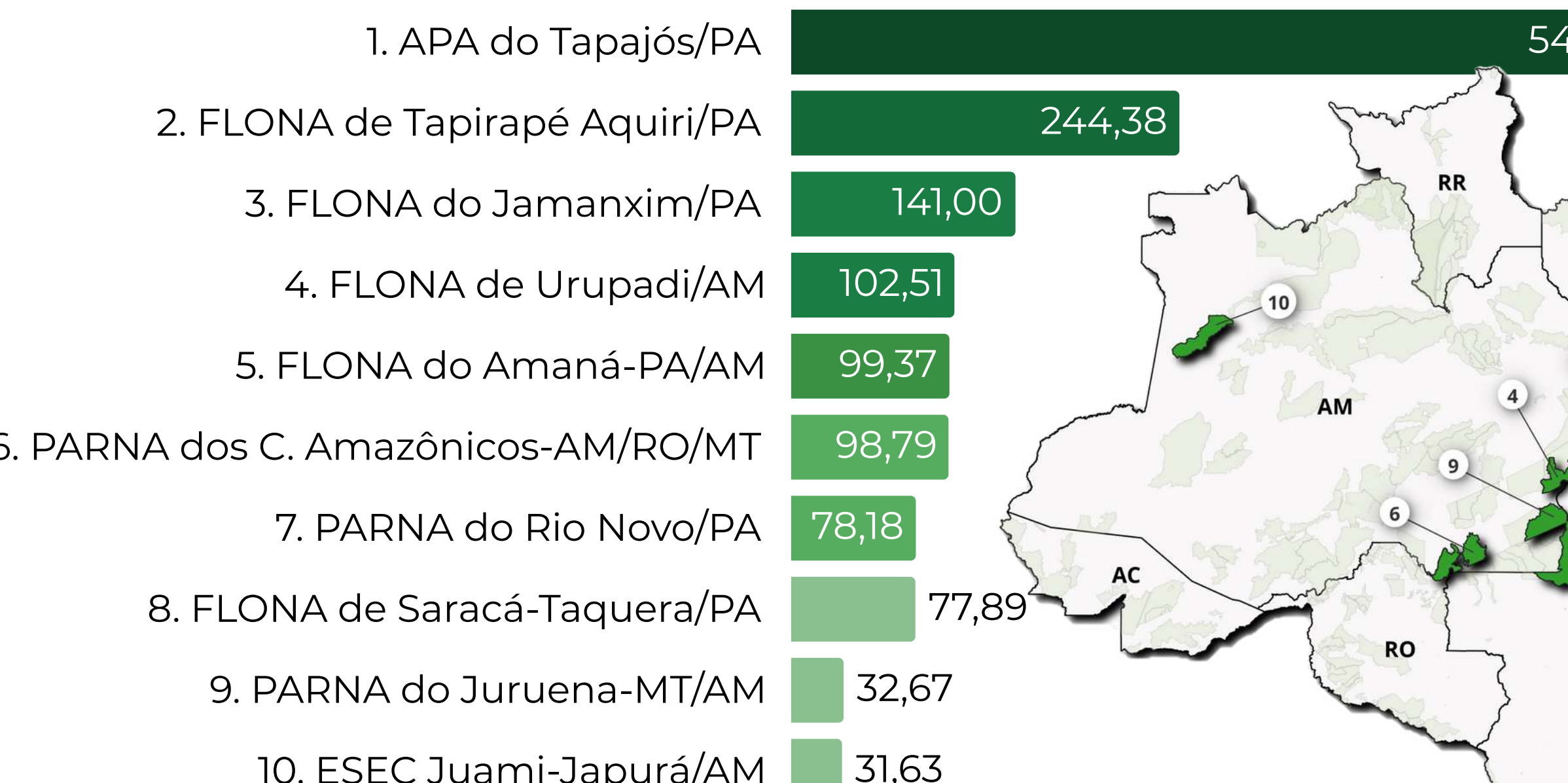
MINERAÇÃO IRREGULAR POR MUNICÍPIO (ha)



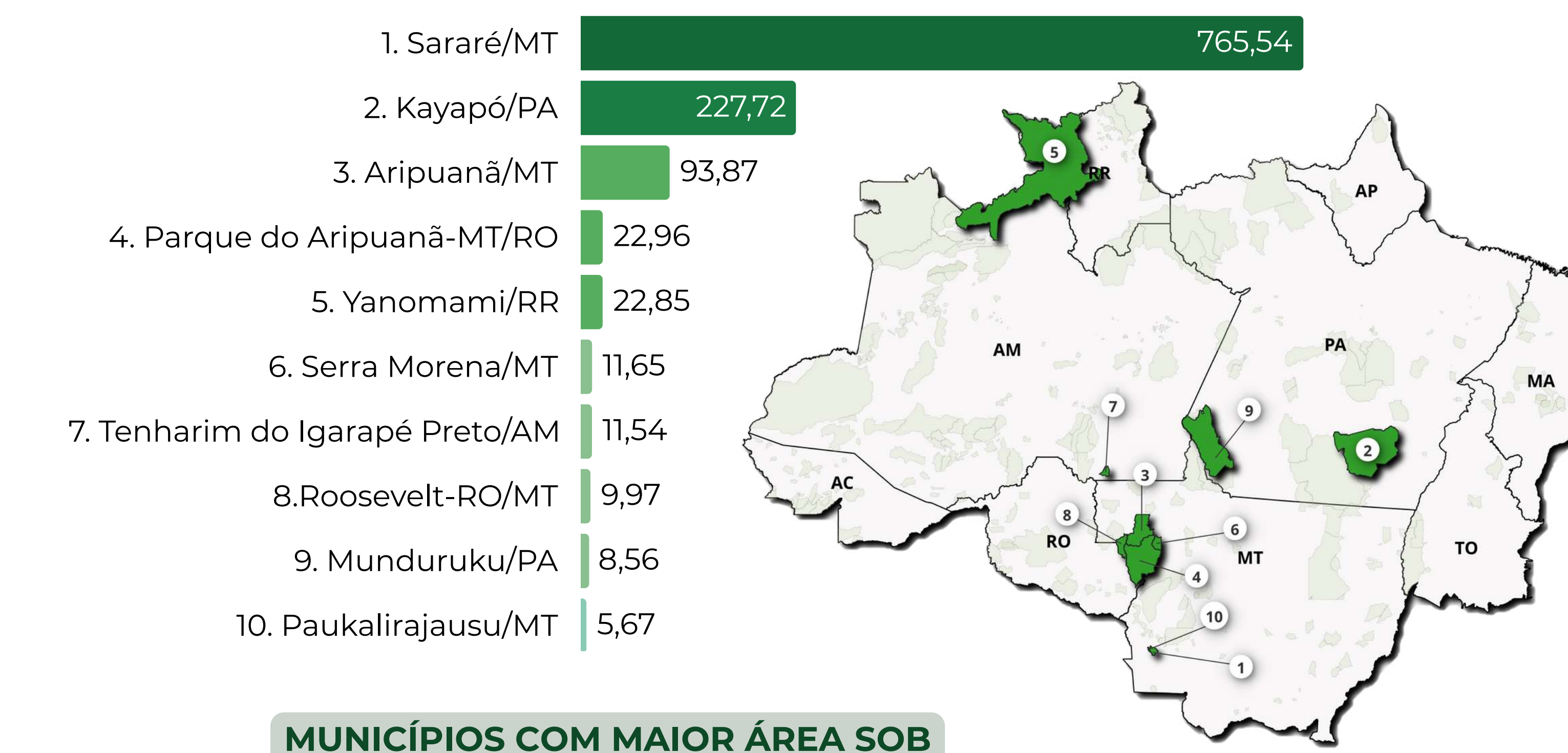
MINERAÇÃO IRREGULAR MENSAL (ha)



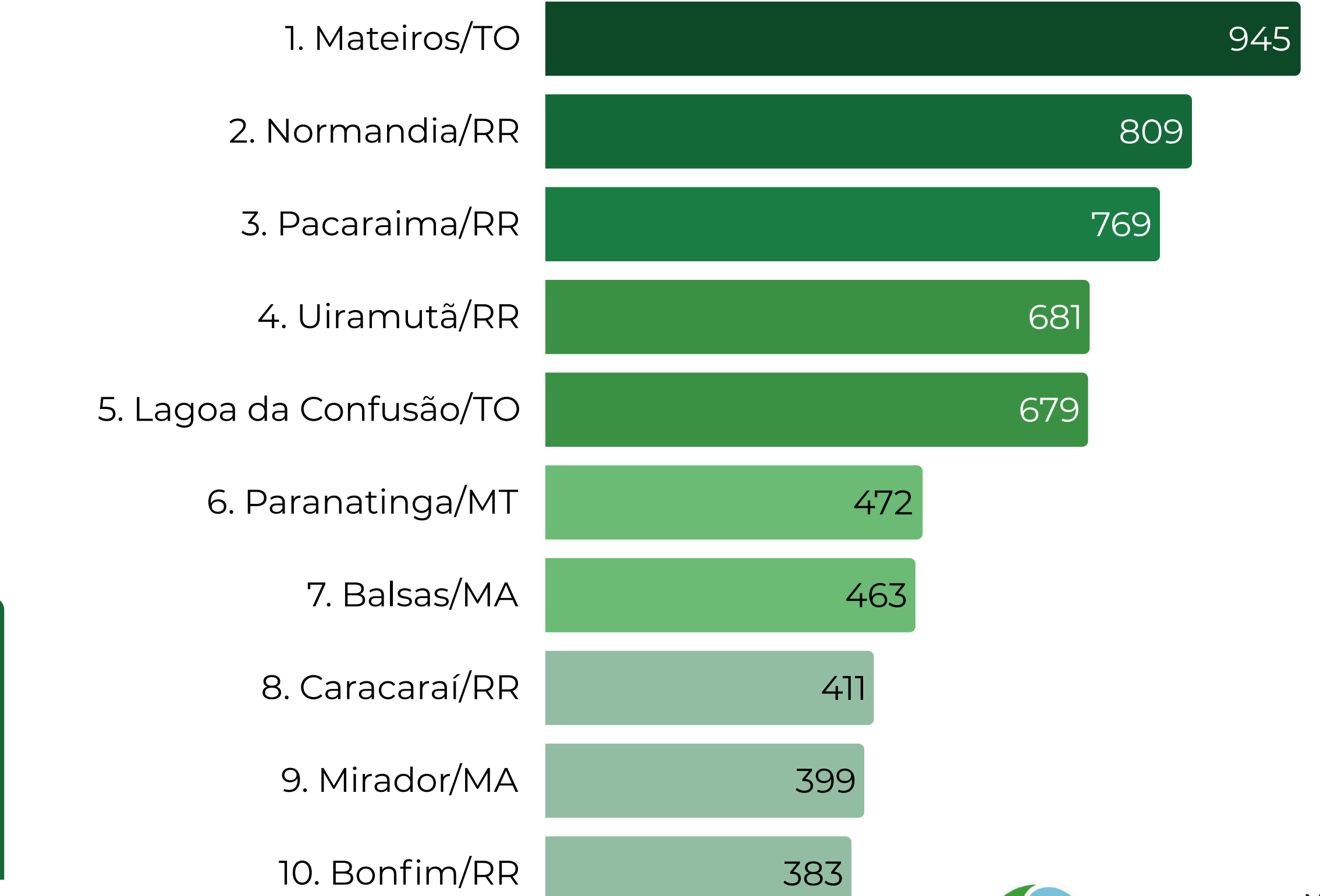
MINERAÇÃO ILEGAL NAS UCs FEDERAIS (ha)



MINERAÇÃO ILEGAL NAS TERRAS INDÍGENAS (ha)



MUNICÍPIOS COM MAIOR ÁREA SOB INFLUÊNCIA DO FOGO (km²)



30.793 EVENTOS DE FOGO NA AML

ÁREA SOB INFLUÊNCIA DO FOGO POR UF (km²)

