

Boletim de Desmatamento e Queimadas Apuí, Sul do Amazonas

Anexo I: Análise de Desmatamento e Queimadas nos produtores atendidos pelo Idesam em Apuí - AM, no período de janeiro a julho de 2020

idesam

O Idesam apoia de forma permanente um conjunto de 35 produtores rurais em Apuí, que possuem um total de 49 lotes totalizando 4.597,81 hectares. As atividades produtivas estão voltadas a produção de café (30 produtores), pecuária (6 produtores), e restauração florestal (1 produtor)¹.

Desmatamento

Entre Janeiro e Julho de 2020 foi estimado um desmatamento de 43 hectares nos lotes dos produtores ativos atendidos pelo Idesam. Sendo,

1. 12,6 ha nos lotes de João Nilton Ferreira Julião;
2. 8,8 ha no lote de Edmundo Manoel da Silva;
3. 7,5 ha no lote de Gedeão Timóteo;
4. 6,2 ha no lote de Maria Bernadete Diniz da Silva;
5. 5,9 ha no lote de Gilmar Julião Inácio;
6. 1,7 ha no lote de Luiz Carlos Inácio;
7. 0,7 ha no lote de Lafaete Ferreira da Silva.

Esse desmatamento estimado é 54% maior em relação ao mesmo período do ano anterior (28 hectares), e representa a maior taxa de desmatamento desde 2010 no período.

Focos de calor

Entre Janeiro e Julho/2020 foram registrados 5 focos de calor nos lotes de produtores ativos, 4 em área de pastagem (MapBiomass 2018) e 1 em área de floresta. Sendo:

1. 04 Focos de Calor (03 em pastagem e 1 em floresta) nos lotes de Demésio Souza da Luz;
2. 01 Foco de Calor (Pastagem) no lote de Edmundo Manoel da Silva.

O número de focos para 2020 foi o maior no período de 10 anos e foi 5 vezes maior do que o mesmo período de 2019, quando registrou-se apenas 1 foco de calor.

¹ Existem produtores que participam de mais de uma atividade produtiva, por isso a soma dos produtores por atividade é maior do que o número total de produtores atendidos.

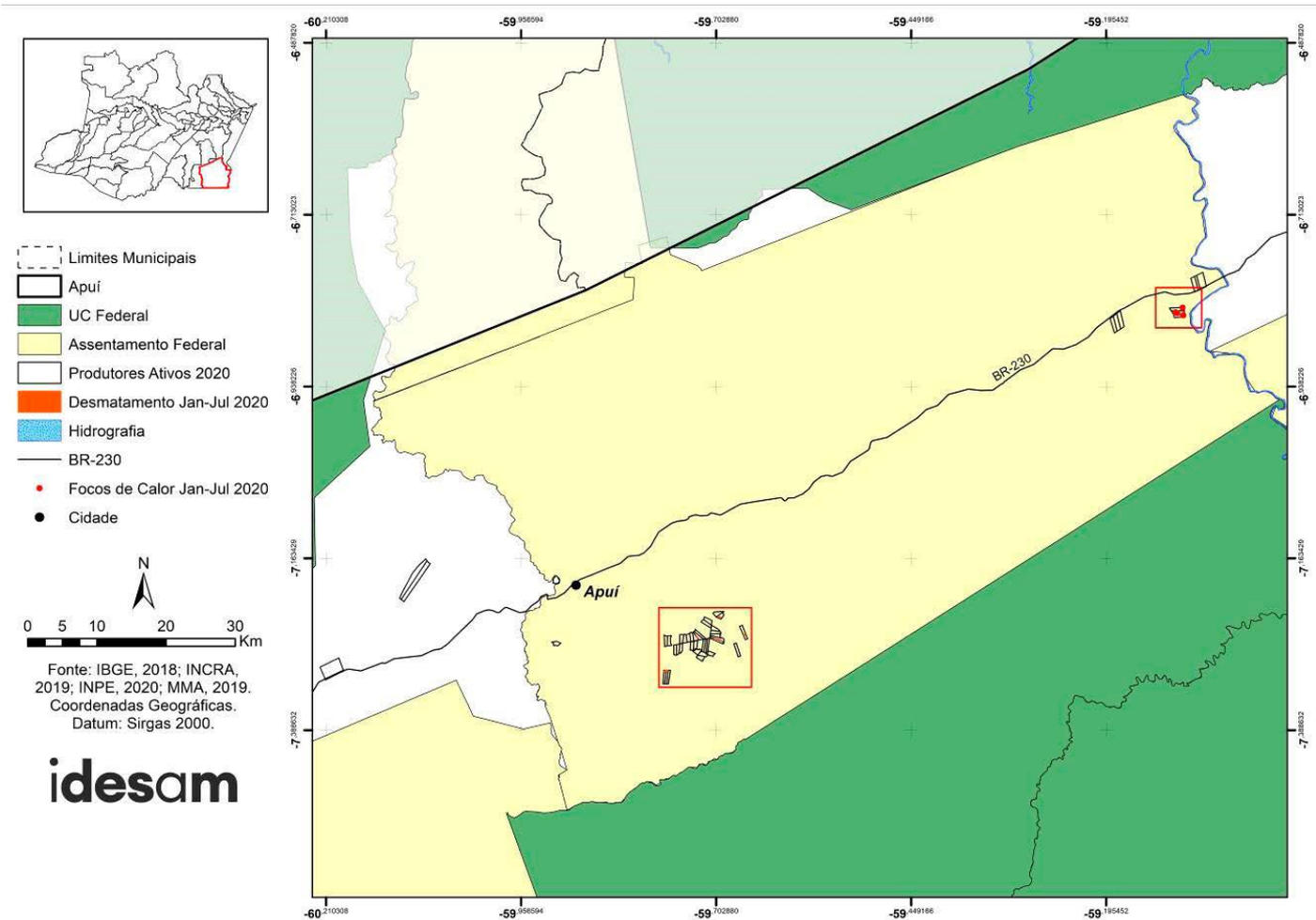


Figura 05: Produtores de Apuí/AM atendidos pelo Idesam em 2020

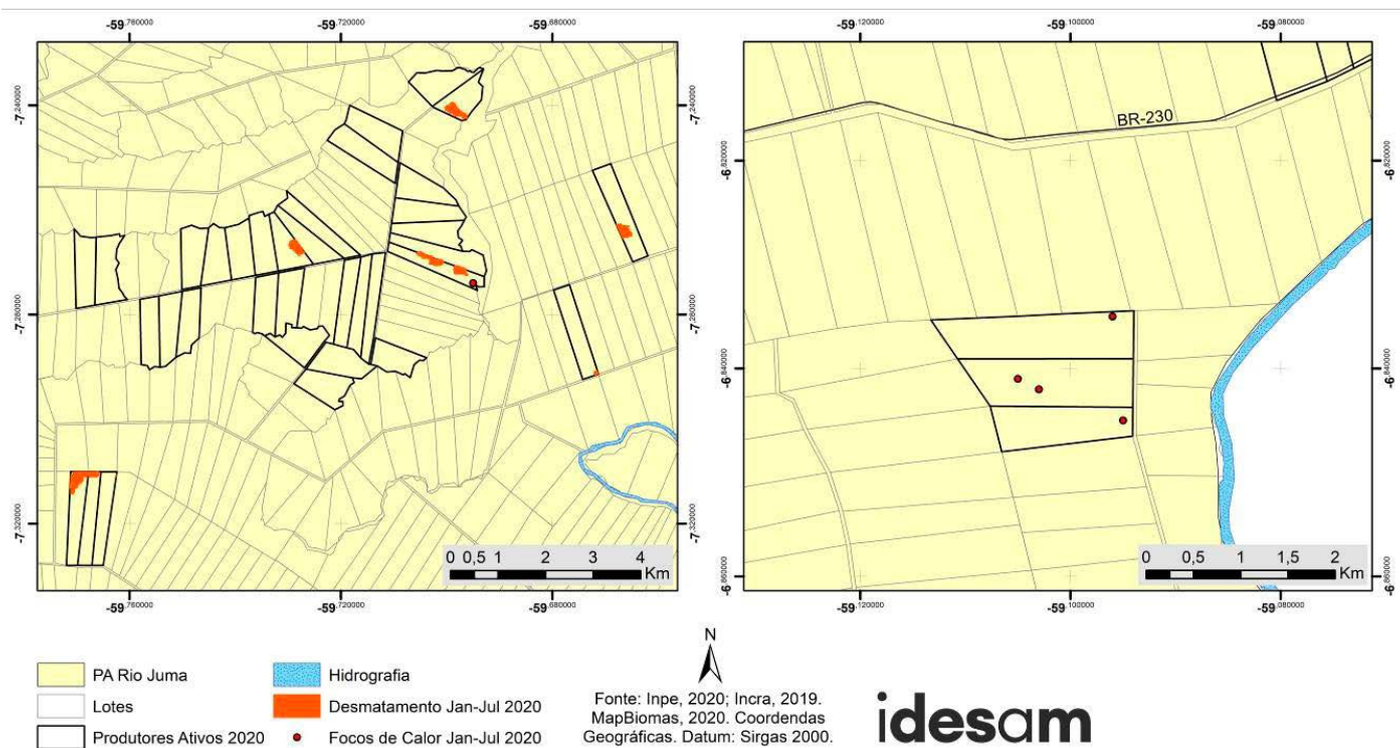


Figura 06: Lotes de produtores de Apuí/AM atendidos pelo Idesam em 2020 com desmatamento e focos de calor de Janeiro a Julho de 2020

