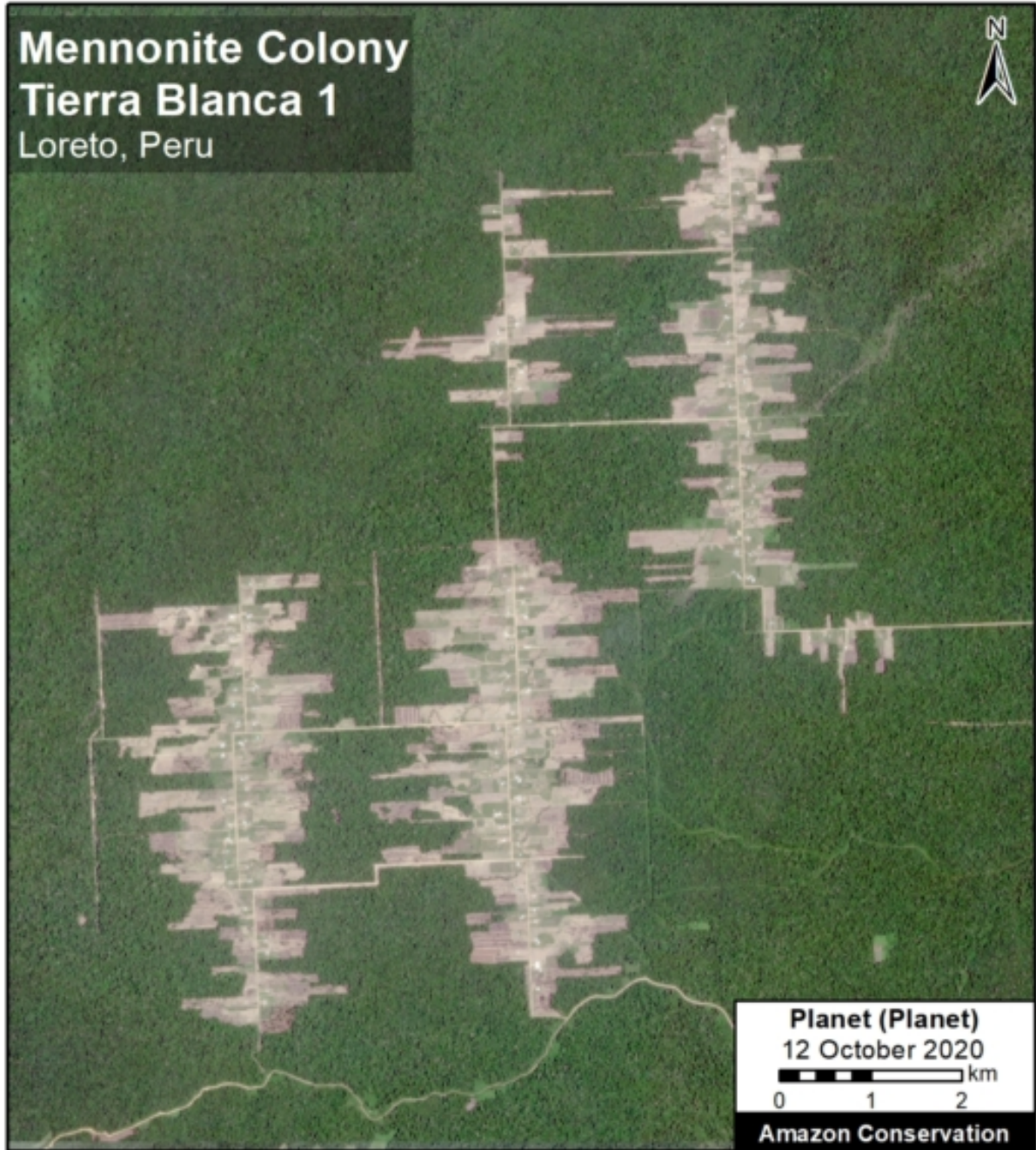


MAAP #127: Colônias Menonitas Continuam Grande Desmatamento na Amazônia Peruana

outubro 26, 2020

Donate



Franklin W. donated \$50 🌻
to Fighting Amazon Fires
Pennington, United States

Donate

[ent/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-forest-restoration-in-peruvian-amazon-TierraBlanca1-.pdf](https://www.maaproject.org/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-forest-restoration-in-peruvian-amazon-TierraBlanca1-.pdf)

Os **menonitas**, um grupo religioso frequentemente associado à atividade agrícola organizada, iniciaram três novas colônias na **Amazônia peruana**.

Documentamos o desmatamento de **8.500 acres** (3.440 hectares) nessas três colônias nos últimos quatro anos (atualizado em outubro de 2020).

O desmatamento começou em 2017, mas continua ativo em **2020** (com 1.900 acres perdidos, 25% do total).

Notavelmente, esse desmatamento menonita combinado agora excede a perda total do infame **caso United Cacao** (2.400 hectares), um dos últimos grandes casos controversos de desmatamento em larga escala na Amazônia peruana (MAAP #27 (<https://www.maaprogram.org/2016/united-cacao/>)).

Além disso, há fortes indícios de que o desmatamento associado a essas três colônias menonitas é **ilegal** (veja a Declaração de Legalidade abaixo).

Abaixo apresentamos o seguinte:

- Um **mapa base** mostrando a localização das três novas colônias menonitas na Amazônia peruana.
- Uma série de **imagens de satélite** mostrando o desmatamento recente na colônia mais ativa (Tierra Blanca 1), incluindo uma imagem do Skysat de altíssima resolução (0,5 metro).
- uma **Declaração de Legalidade**.
- Um gráfico mostrando que a área desmatada não foi previamente desmatada (ou seja, era **floresta intacta**).

Mapa base

O **Mapa Base** mostra a localização das três novas colônias menonitas na Amazônia peruana.

Duas colônias estão localizadas perto da cidade de **Tierra Blanca**, no norte da Amazônia peruana (região de Loreto).

A outra colônia está localizada perto da cidade de **Masisea**, na Amazônia central peruana (região de Ucayali).

Do desmatamento total (8.500 acres):

- 63% (5.370 acres) são da colônia Tierra Blanca 1;



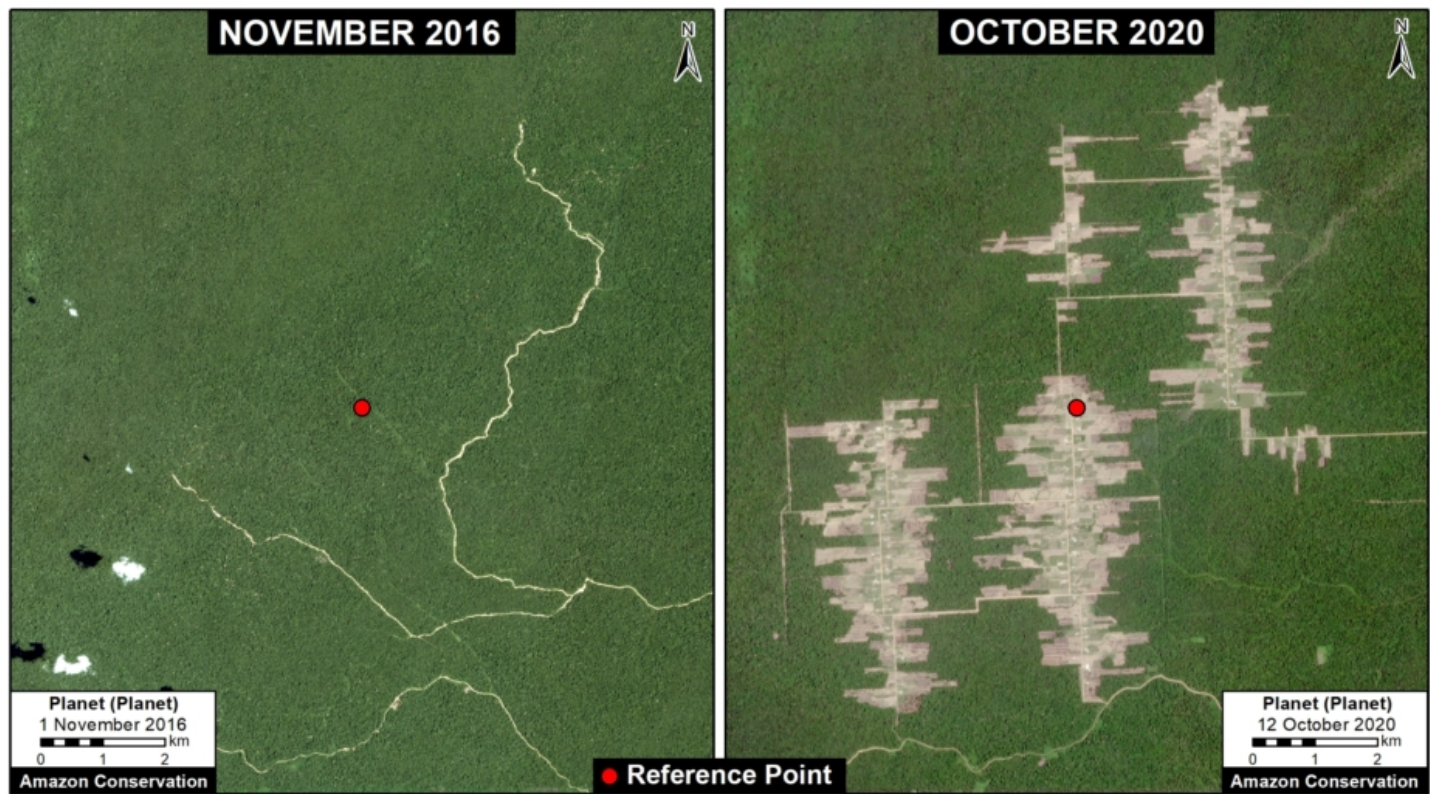
(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-mennonite-colonies-continue-major-deforestation-in-peruvian-amazon-BaseMap-Location-200dpi-v7-Eng.jpg>)

Mapa Base. Localização das três novas Colônias Menonitas na Amazônia Peruana. Dados: MAAP.

- 25% (2.145 acres) são da colônia Masisea;
- 12% (990 acres) são da colônia Tierra Blanca 2.

Desmatamento 2017-20

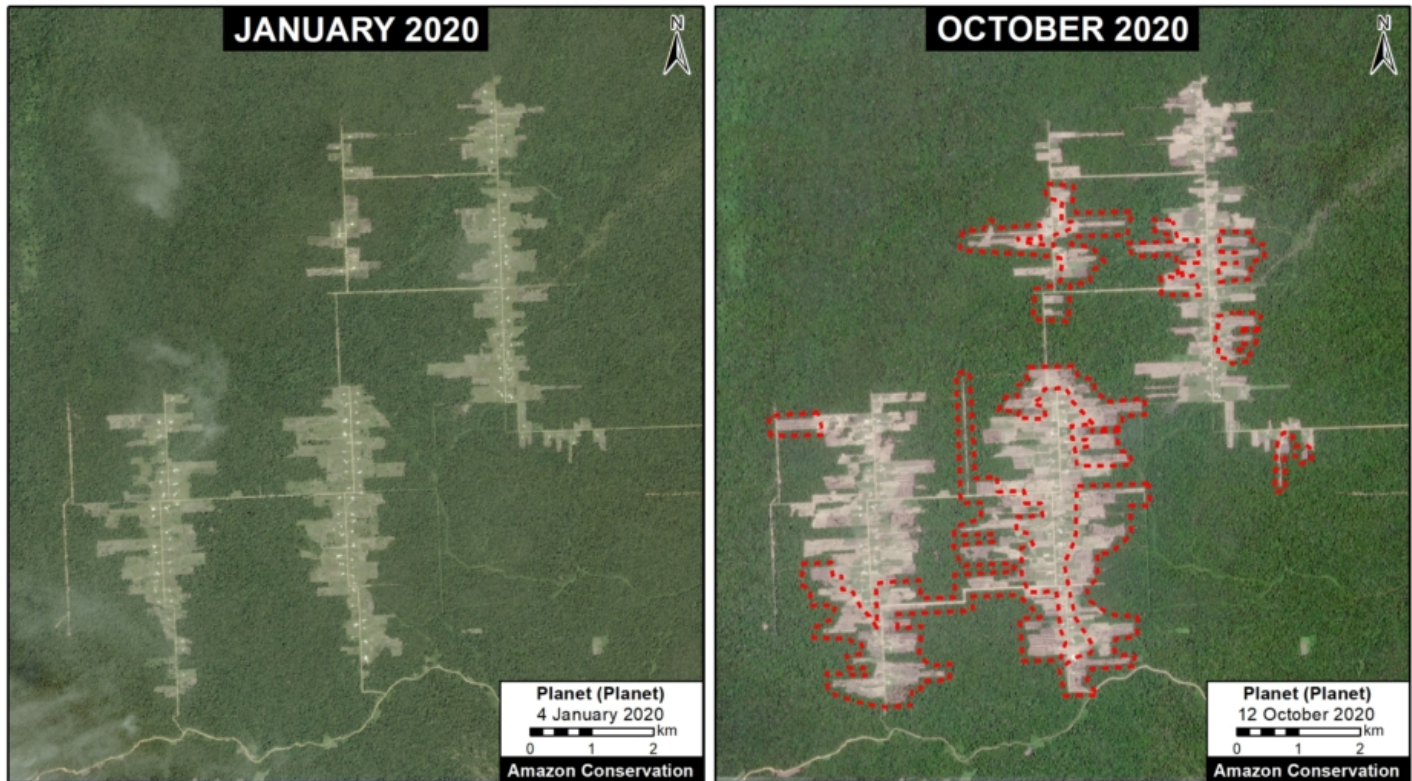
A imagem a seguir mostra o desmatamento total de **5.370 acres** (2.174 hectares) entre novembro de 2016 (paineiro esquerdo) e outubro de 2020 (paineiro direito), associado à colônia menonita Tierra Blanca 1. O **ponto vermelho** serve como ponto de referência entre os dois painéis. *Clique para ampliar*.



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-mennonite-colonies-continue-major-deforestation-in-peruvian-amazon-Panel1-TierraBlanca-1-2016-12oct2020-200dpi-v4-Eng.jpg>) Desmatamento entre setembro de 2016 (paineiro esquerdo) e outubro de 2020 (paineiro direito), associado à colônia menonita Tierra Blanca 1. Dados: Planet, MAAP. Clique para ampliar.

Desmatamento 2020

A imagem a seguir mostra o desmatamento mais recente de **1.540 acres** (625 hectares) entre janeiro de 2020 (paineiro esquerdo) e outubro de 2020 (paineiro direito), associado à colônia menonita Tierra Blanca 1. As **linhas vermelhas** indicam novo desmatamento de 2020. Veja também o Anexo abaixo para um mapa do desmatamento de 2020 em relação ao desmatamento anterior de 2017-19. *Clique para ampliar*.



<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-mennonite-colonies-continue-major-deforestation-in-peruvian-amazon-Panel2-TierraBlanca-1-Jan-12oct2020-200dpi-v5-Eng.jpg>

Desmatamento entre janeiro de 2020 (painel esquerdo) e outubro de 2020 (painel direito), associado à colônia menonita Tierra Blanca 1. Dados: Planet, MAAP. Clique para ampliar.

Imagen de satélite de altíssima resolução (Skysat)

Recentemente obtivemos uma imagem de satélite de altíssima resolução (0,5 metro) da colônia Tierra Blanca 1, graças à empresa Planet e sua frota Skysat. A imagem permite uma visualização aprimorada de alguns detalhes da área desmatada, como estradas, edifícios e terras limpas para prováveis atividades agrícolas. *Clique para ampliar*.

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-mennonite-colonies-continue-major-deforestation-in-peruvian-amazon-TierraBlanca-ZOOM-SkySat-15Sep2020-250dpi-Eng.jpg>)

Imagen de satélite de altíssima resolução (0,5 metros) sobre a colônia Tierra Blanca 1. Dados: Planet (Skysat). Clique para ampliar.

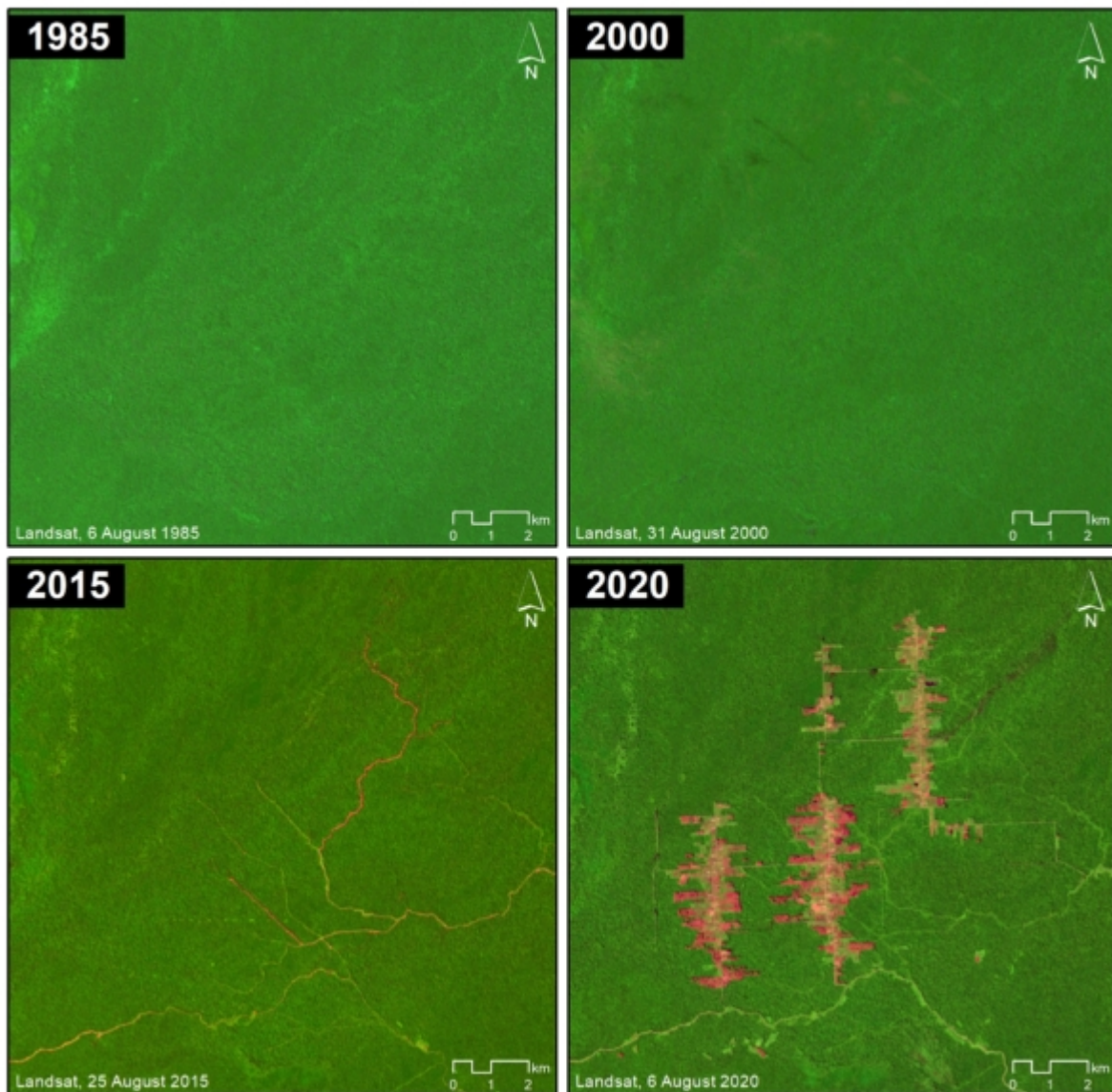
Declaração de legalidade

Em relação às descobertas em Loreto (Tierra Blanca), consultamos o Governo Regional de Loreto que, em um documento datado de 15 de outubro de 2020, indicou que as colônias menonitas não têm nenhuma aprovação para o desmatamento florestal em larga escala na área . O documentado também indicou que eles estavam coordenando com o gabinete do promotor ambiental (conhecido como FEMA) para investigar o caso e seu impacto ambiental.

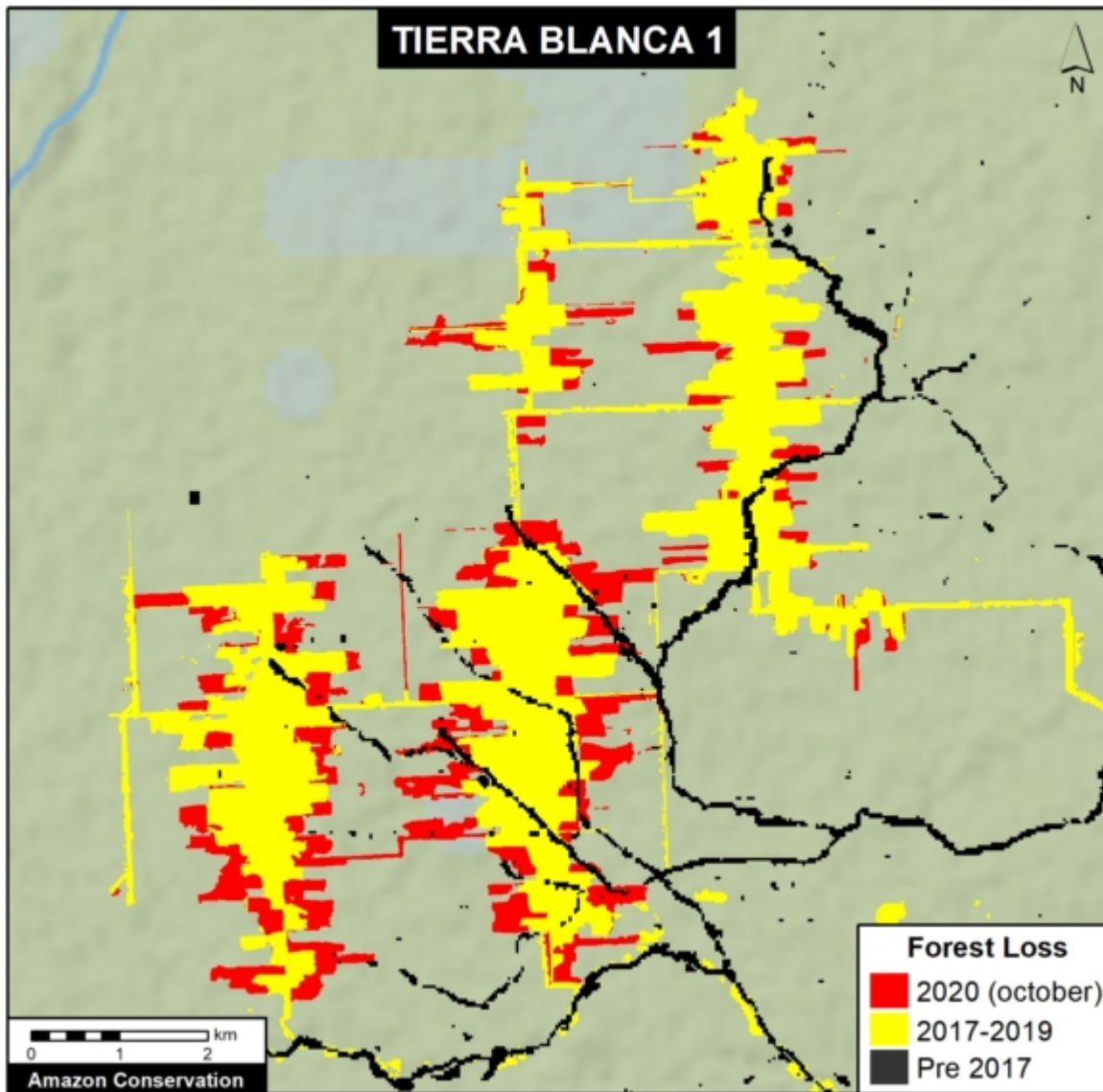
Em relação às descobertas em Ucayali (Massisea), nossas investigações revelaram que há uma investigação em andamento pelo gabinete do promotor ambiental (FEMA). Além disso, o governo regional iniciou um procedimento de sanção para a suposta mudança não autorizada de uso da terra (desmatamento) associada à colônia menonita perto de Massisea.

Anexo

Apresentamos uma série temporal de imagens de satélite que vão de 1985 a 2020, que mostram que o maior desmatamento na área começou com a intervenção menonita.



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-mennonite-colonies-continue-major-deforestation-in-peruvian-amazon-4-Panel-TierraBlanca-August-1985-2000-2015-2020-200dpi-v2-ENG.jpg>)



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2020/10/maaproject.org-maap-127-mennonite-colonies-continue-major-deforestation-in-peruvian-amazon-AnexoFL2020oct-TierraBlanca1-200dpi-Eng.jpg>)

Anexo. Desmatamento em 2020 em relação a 2017-19, associado à colônia menonita Tierra Blanca 1. Dados: MAAP.

Reconhecimentos

Agradecemos a S. Novoa e G. Palacios pelos comentários úteis às versões anteriores deste relatório.

Este trabalho foi apoiado pelos seguintes financiadores principais: Fundação Erol, Agência Norueguesa para Cooperação para o Desenvolvimento (NORAD) e Fundo Internacional de Conservação do Canadá (ICFC).

Citação

Finer M, Mamani N, Suarez D (2020) MAAP: Colônias menonitas continuam com grande desmatamento na Amazônia peruana. MAAP: 27.
