

ESTADO DO MARANHÃO

DIÁRIO OFICIAL



PODER EXECUTIVO

ANO CXIV Nº 099 SÃO LUÍS, SEXTA-FEIRA, 29 DE MAIO DE 2020 ESTA EDIÇÃO CONTÉM : 36 PÁGINAS

PODER EXECUTIVO

LEI Nº 11.269

SUPLEMENTO



PODER EXECUTIVO

LEI Nº 11.269, DE 28 DE MAIO DE 2020.

Institui o Zoneamento Ecológico-Econômico do Bioma Amazônico do Estado do Maranhão e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO MARANHÃO,

Faço saber a todos os seus habitantes que a Assembleia Legislativa do Estado decretou e eu sanciono a seguinte Lei:

TÍTULO I DO ZONEAMENTO ECOLÓGICO-ECONÔMICO DO BIOMA AMAZÔNICO

Art. 1º Fica instituído, nos termos desta Lei, o Zoneamento Ecológico-Econômico do Bioma Amazônico do Estado do Maranhão, denominado ZEE-MA do Bioma Amazônico.

Art. 2º O ZEE-MA do Bioma Amazônico é um instrumento de planejamento estratégico, bem como de ordenamento geográfico e gestão territorial do recorte espacial definido por esta Lei, composto de diretrizes e critérios ecológicos e agroecológicos, jurídico-institucionais e socioeconômicos a serem considerados nas políticas públicas estaduais, ambientais e socioprodutivas voltadas para:

I - a melhoria da qualidade de vida da população;

II - a proteção e a recuperação do patrimônio ambiental remanescente;

III - o desenvolvimento socioeconômico sustentável;

IV - educação ambiental.

Art. 3º Em conformidade com a legislação federal específica, o ZEE-MA do Bioma Amazônico, descrito cartograficamente no Anexo Único desta Lei, será observado para a consolidação:

I - do processo de licenciamento ambiental;

II - das seguintes Políticas Estaduais:

a) Florestal;

b) de Recursos Hídricos;

c) de Mudanças Climáticas.

III - do Sistema Estadual de Unidades de Conservação da Natureza.

Parágrafo único. O ZEE-MA do Bioma Amazônico será, também, observado para a implementação de programas de fomento ao desenvolvimento econômico e social sustentável.

Art. 4º Integram o Anexo Único a que se refere o *caput* do art. 3º desta Lei:

I - Mapa 1: Zonificação referente ao ano de 2019;

II - Mapa 2: Áreas Protegidas referentes ao ano de 2019;

III - Mapa 3: Índice de Vegetação por Diferença Normalizada referente ao ano de 2007;

IV - Mapa 4: Índice de Vegetação por Diferença Normalizada do Bioma Amazônico referente ao ano de 2017;

V - Mapa 5: Aptidão Agrícola das Terras referente ao ano de 2019;

VI - Mapa 6: Hipsometria referente ao ano de 2019;

VII - Mapa 7 : Evapotranspiração Potencial Anual referente ao ano de 2019;

VIII - Mapa 8: Bacias Hidrográficas e Redes de Drenagem referentes ao ano de 2019;

IX - Mapa 9: Vegetação referente ao ano de 2019;

X - Mapa 10: Densidade Demográfica referente ao ano 2018;

XI - Mapa 11: Migração entre os Municípios de 2005 a 2010;

XII - Mapa 12: Taxa de Urbanização referente ao ano 2010;

XIII - Mapa 13: Produto Interno Bruto Per Capita a Preço de Mercado Corrente referente ao ano 2016;

XIV- Mapa 14: Setor de Atividade Econômica de Maior Peso no Valor Adicional Bruto referente ao ano 2016;

XV- Mapa 15: Atividade Econômica de Maior Peso no Valor Agregado Bruto do Setor Secundário referente ao ano 2016;

XVI - Mapa 16: Atividade Econômica de Maior Peso no Valor Agregado Bruto do Setor Terciário referente ao ano 2016;

XVII - Mapa 17: Quantidade de Comunidades Quilombolas Reconhecidas referente ao ano 2017;

XVIII - Mapa 18: Assentamentos Rurais referentes ao ano 2018;

XIX - Mapa 19: Áreas Institucionais referentes ao ano 2019;

XX - Mapa 20: Usos Socioprodutivos e Institucionais referentes ao ano 2019;

XXI - Mapa 21: Pressão de Uso do Território referente ao ano 2007;

XXII - Mapa 22: Pressão de Uso do Território referente ao ano 2017;

XXIII - Mapa 23: Suscetibilidade Morfoclimática à Erosão e à Lixiviação em Superfícies Geomorfológicas referentes ao ano 2019;

XXIV- Mapa 24: Suscetibilidade Geológico-Geomorfológica referente ao ano 2019.

§ 1º Com base em estudos e avaliações técnicas das ações previstas nesta Lei, os mapas referidos nos incisos I ao XXIV deste artigo poderão sofrer atualização, por meio de decreto do Poder Executivo, observada a obrigatoriedade de utilização de escala igual ou superior a 1:250.000.



§ 2º A zonificação referida no inciso I deste artigo tem caráter indicativo para a formulação e implementação de políticas públicas de proteção ambiental, salvaguardas sociais e desenvolvimento socioeconômico sustentável.

§ 3º Os originais dos mapas de que tratam os incisos I a XXIV deste artigo ficarão depositados em arquivo específico do Instituto Maranhense de Estudos Socioeconômico e Cartográfico - IMESC ou órgão ou entidade que vier a sucedê-lo, a quem compete disponibilizá-los à sociedade em meio digital.

§ 4º O uso da zona de amortecimento das unidades de conservação indicadas no “Mapa 2: Áreas Protegidas referentes ao ano de 2019”, a que se refere o inciso II deste artigo, observará as disposições da legislação federal pertinente.

Art. 5º Para os fins do disposto nesta Lei, considera-se:

I - área de preservação permanente (APP): área definida pela legislação federal pertinente como área protegida, coberta, ou não, por vegetação nativa, com a função ambiental de:

- a) preservar os recursos hídricos;
- b) preservar a paisagem;
- c) preservar a estabilidade geológica;
- d) preservar a biodiversidade;
- e) preservar o fluxo gênico de fauna e flora;
- f) proteção do solo;
- g) garantia do bem estar das populações humanas.

II - bacia hidrográfica: área de captação natural da água de precipitação, composta por um conjunto de superfícies vertentes e uma rede de drenagem formada por cursos d’água que confluem até resultar em um leito único no seu exutório ou ponto único de saída;

III - capacidade de suporte ambiental: conjunto de condições ambientais capazes de dar suporte a usos, ações e influências antrópicas em áreas específicas do território que, nesta Lei, são avaliadas em razão dos riscos indicados nos Mapas 21 a 24 do Anexo Único;

IV - economia da conservação: produção, distribuição e consumo de bens e serviços por meio da utilização sustentável dos recursos naturais, garantindo sua renovação e a autossustentação dos ecossistemas;

V - equidade: distribuição justa dos direitos e do acesso aos recursos e serviços;

VI - núcleo urbano: área de aglutinação das atividades de trabalho, moradia e lazer, articuladas junto aos pontos modais de transporte público, de alta e média capacidades, cujo adensamento populacional seja compatível com a capacidade de suporte ambiental e a manutenção dos serviços ecossistêmicos, consoante a otimização da implantação e manutenção das infraestruturas urbanas;

VII - resiliência: capacidade do meio ambiente de retornar a um patamar de equilíbrio após interferências, principalmente antrópicas;

VIII - risco e suscetibilidade ecológica integrada: chance de ocorrência de evento negativo, de origem natural ou de ação humana, de que resulte consequência adversa ou perda aos seres vivos, ao meio ambiente, às atividades econômicas e à proteção das comunidades humanas, cujo grau do risco esteja associado à probabilidade de ocorrência e à magnitude de suas consequências;

IX - serviços ecossistêmicos: bens e serviços fornecidos a partir dos ecossistemas naturais que beneficiam e mantêm o bem-estar das pessoas;

X - Sítio Ramsar: áreas úmidas, como pantanais, baixadas e demais superfícies cobertas de forma sazonal por águas, com biodiversidade específica, adaptada à inundação, que sejam tituladas pela Convenção Internacional Ramsar, da qual o Brasil é signatário;

XI - reserva legal: área localizada no interior de uma propriedade ou posse rural, delimitada de acordo com a legislação federal pertinente, com a finalidade de:

- a) assegurar o uso econômico sustentável dos recursos naturais do imóvel rural;
- b) auxiliar a conservação e a reabilitação dos processos ecológicos;
- c) promover a conservação da biodiversidade;
- d) abrigar e a proteger a fauna silvestre e a flora nativa.

XII - florestas: coberturas vegetais nativas, com predominância de espécies lenhosas, de porte elevado, com copas fechadas e altura de estrato superior a dez metros em relação ao solo, correspondendo, para o Bioma Amazônico maranhense, às seguintes classificações estabelecidas no Mapa 9, constante do Anexo Único desta Lei:

- a) floresta ombrófila densa submontana com dossel emergente;
- b) formação pioneira com influência fluviomarina arbórea;
- c) floresta ombrófila densa de terras baixas com vegetação secundária sem palmeiras;
- d) floresta estacional semidecidual submontana;
- e) floresta ombrófila densa aluvial e formação pioneira com influência fluvial/lacustre arbustiva;
- f) formação pioneira com influência marinha arbustiva;
- g) floresta ombrófila densa aluvial;
- h) floresta ombrófila densa submontana e vegetação secundária com palmeiras.

XIII - ambiente de cerrado: áreas que apresentam ecossistemas típicos do Bioma dos Cerrados e que estão inseridos em espaços da Amazônia, correspondendo, para o Bioma Amazônico do Estado do Maranhão, às seguintes classificações estabelecidas no Mapa 9, constante do Anexo Único desta Lei:



- a) savana parque;
- b) savana arborizada;
- c) campinarana arborizada sem palmeiras;
- d) contato savana e floresta estacional.

Art. 6º O ZEE-MA do Bioma Amazônico tem por objetivo geral a promoção da sustentabilidade no Estado do Maranhão nas dimensões social, econômica, ambiental e político-institucional, por meio da compatibilização do desenvolvimento socioeconômico sustentável com os riscos ecológicos e os serviços ecossistêmicos, em favor das presentes e futuras gerações.

Art. 7º São objetivos específicos do ZEE-MA do Bioma Amazônico:

I - preservar, proteger, promover, manter e recuperar os patrimônios ecológico, paisagístico, histórico, arquitetônico, artístico e cultural do Estado do Maranhão;

II - estimular a economia da conservação como estratégia para manutenção, recuperação, regeneração, restauração ou recomposição da vegetação nativa do Bioma Amazônico maranhense;

III - diversificar a matriz produtiva com inclusão socioeconômica e geração de emprego e renda, de modo compatível com a capacidade de suporte ambiental;

IV - estimular atividades produtivas, com baixa emissão de poluentes, respeitando os parâmetros nacionais e estaduais estabelecidos para o uso dos recursos naturais;

V - promover a distribuição da geração de emprego e renda no território;

VI - incorporar a avaliação dos riscos ecológicos nos instrumentos formais de planejamento e gestão pública e privada para garantia da integridade dos ecossistemas e manutenção dos serviços naturais a eles associados;

VII - orientar os agentes públicos e privados quanto à observância da capacidade de suporte ambiental, na formulação e implementação das políticas públicas;

VIII - preservar e proteger as águas do território com ações de gestão e manejo para estabilizar ou elevar os níveis de disponibilidade e recargas hídricas nos aquíferos e melhorar a qualidade e a quantidade de águas superficiais;

IX - promover a integração socioprodutiva e ambiental do território, com a geração de arranjos produtivos e a implantação de corredores ecológicos regionais.

Art. 8º Os riscos e suscetibilidades ecológicas integradas identificadas no território e apresentadas nos Mapas 21 a 24, constantes do Anexo Único da Lei, têm por objetivos:

I - fomentar sua incorporação no planejamento e gestão territorial, particularmente nos instrumentos relativos ao uso da terra e dos recursos naturais, da paisagem e da qualidade dos diversos espaços no território, com vistas à promoção dos serviços ecossistêmicos;

II - esclarecer e informar sobre os riscos ecológicos e a situação das águas no Bioma Amazônico no Estado do Maranhão;

III - estimular e fundamentar mecanismos de infiltração, retenção, retardo e aproveitamento das águas pluviais para a melhoria da gestão do ciclo hidrogeológico e a redução do escoamento superficial, de erosão dos solos e de alagamentos;

IV - reduzir e mitigar os riscos de contaminação do subsolo e de perda de formações vegetais nativas remanescentes;

V - estimular a formulação de políticas públicas para adoção de tecnologias e qualificação dos padrões urbanos, visando a soluções de recarga, redução de poluição, aumento do conforto higrotérmico, redução das ilhas de calor e promoção da qualidade do ar.

TÍTULO II DA ORGANIZAÇÃO DO TERRITÓRIO

CAPÍTULO I DA NATUREZA DAS ATIVIDADES PRODUTIVAS APLICÁVEIS AO ORDENAMENTO TERRITORIAL

Art. 9º Fica criada, no âmbito do ZEE-MA do Bioma Amazônico, a classificação de naturezas de atividades para fins de diversificação da matriz produtiva e localização de atividades econômicas, da seguinte forma:

I - Atividades Produtivas de Natureza 1 (N1): atividades que dependam da manutenção das formações vegetais do Bioma Amazônico e dos serviços ecossistêmicos associados para seu pleno exercício, tais como ecoturismo, turismo rural e de aventura, atividades industriais relacionadas à bioprospecção e à biotecnologia, atividades agroecológicas, recomposição, recuperação, regeneração ou restauração de áreas degradadas;

II - Atividades Produtivas de Natureza 2 (N2): atividades relacionadas à exploração de recursos da natureza, tais como agricultura, extrativismo vegetal, agroindústria, silvicultura, indústria da construção, mineração, atividades agroecológicas, pesca, aquicultura e pecuária;

III - Atividades Produtivas de Natureza 3 (N3): atividades em ambientes que não dependam diretamente da manutenção das formações vegetais do Bioma Amazônico, relacionadas a comércio e serviços como educação, saúde, telecomunicações, geração e distribuição de energia elétrica, transporte e turismo;

IV - Atividades Produtivas de Natureza 4 (N4): atividades relacionadas à exploração do potencial logístico do Bioma Amazônico, tais como armazenagem e transporte, localizadas, preferencialmente, nas extremidades da malha urbana ou contíguas às rodovias, ferrovias ou hidrovias;

V - Atividades Produtivas de Natureza 5 (N5): atividades relacionadas à transformação de matérias-primas e, preferencialmente, associadas a serviços tecnológicos de alto valor agregado, na forma de polos ou distritos, podendo demandar a implantação de infraestrutura.



§ 1º A classificação de naturezas de atividades produtivas visa orientar a distribuição espacial das atividades econômicas no território.

§ 2º A localização das diferentes atividades produtivas, segundo a sua natureza, dar-se-á mediante articulação dos diversos usos, observadas a capacidade de suporte ambiental, a paisagem, a preservação dos serviços ecossistêmicos, a aptidão agrícola dos solos, bem como a prevenção e mitigação de riscos ecológicos no território.

§ 3º As atividades produtivas serão apoiadas e incentivadas pelas políticas públicas, observada a legislação pertinente ao respectivo licenciamento ambiental.

§ 4º A definição e a distribuição espacial dos usos rural, ambiental, residencial, prestação de serviços, institucional, industrial ou misto são estabelecidas em legislação específica, respeitadas as diretrizes desta Lei.

CAPÍTULO II DO ZONEAMENTO

Art. 10. O Bioma Amazônico do Estado do Maranhão fica dividido em 17 (dezessete) zonas, a seguir especificadas, na forma do Mapa 1, constante do Anexo Único desta Lei:

- I - Zona 1: Baixo Gurupi;
- II - Zona 2-A: Corredor BR-316;
- III - Zona 2-B: Alto Pericumã;
- IV - Zona 3: Reentrâncias Maranhenses;
- V - Zona 4: Baixada Maranhense;
- VI - Zona 5: Upaon-Açu;
- VII - Zona 6: Munim;
- VIII - Zona 7: Cocais;
- IX - Zona 8 - Serras;
- X - Zona 9-A: Planalto Sudoeste;
- XI - Zona 9-B: Bico do Papagaio;
- XII - Zona 10: Grajaú;
- XIII - Zona 11-A: Gurupi;
- XIV - Zona 11-B: Pindaré;
- XV - Zona 11-C: Arariboia;
- XVI - Zona 11-D: Corredor Canela-Guajajara 1;
- XVII - Zona 11-E: Corredor Canela-Guajajara 2.

§ 1º As poligonais das Zonas integrantes do Mapa 1 poderão sofrer alteração pelo Poder Executivo, com base em estudos técnicos, no prazo de até dez anos, contados da data da publicação desta Lei.

§ 2º Nas Zonas de 1 a 10 poderão ser desenvolvidas Atividades Produtivas de Natureza 1 a 5, em conformidade com os descritores presentes no art. 9º desta Lei.

§ 3º As Zonas 11-A a 11-E constituem o território da Unidade de Conservação de Proteção Integral, denominada Reserva Biológica do Gurupi, e das Terras Indígenas atuais, circunscritas no território do Bioma Amazônico maranhense, às quais se aplicam as seguintes normas:

I - receber apenas Atividades Produtivas de Natureza 1, respeitada a legislação ambiental e os direitos dos povos indígenas definidos na Constituição Federal;

II - fortalecer os mosaicos de paisagens naturais e os corredores ecológicos;

III - permitir a recuperação, restauração ou recomposição ambiental da cobertura vegetal nativa, com reintrodução de elementos da fauna e da flora que sejam endógenos.

§ 4º O Poder Executivo editará decreto regulamentando a caracterização, usos permitidos e definição de metas para cada uma das Zonas.

TÍTULO III DOS INSTRUMENTOS

Seção I

Dos Corredores Ecológicos Do Bioma Amazônico Maranhense

Art. 11. Ficam assim constituídos os corredores ecológicos do Bioma Amazônico Maranhense:

I - Bacia do Alto e Médio Pindaré: terras indígenas e unidade de conservação de proteção integral consideradas estratégicas para a conectividade de remanescentes faunísticos e florísticos das faixas de transição Amazônia-Cerrado no Estado do Maranhão;

II - Bico do Papagaio: reservas extrativistas e corredores de fauna associados aos divisores de drenagem dos sistemas hidrográficos Tocantins-Ararendea-Gurupi-Pindaré, com presença elevada de fauna considerada vulnerável;

III - Sítio Ramsar: áreas úmidas de importância estratégica internacional para a conservação da biodiversidade e associadas a terrenos alagáveis da Baixada Maranhense e aos manguezais e demais ecossistemas de transição do continente para o oceano nas Reentrâncias Maranhenses.

Parágrafo único. Os corredores ecológicos a que se refere o *caput* deste artigo são as áreas de conexões entre as paisagens definidas, de preferência, pelos corpos d'água.

Art. 12. São objetivos dos corredores ecológicos:

I - garantir a conectividade e a funcionalidade das paisagens de interesse ecológico, mantendo e potencializando os serviços ecossistêmicos;

II - contribuir para a integração do desenvolvimento socioeconômico com a proteção das paisagens e ecossistemas e a manutenção da qualidade e disponibilidade das águas;



III - manter maciços vegetais representativos das diferentes fitofisionomias do Bioma Amazônico, interligados por faixas de vegetação natural, de forma a facilitar o fluxo gênico e a manutenção de populações de fauna e flora, em especial para espécies raras, endêmicas e ameaçadas em âmbito nacional e regional;

IV - promover a recuperação de áreas degradadas e a recomposição da vegetação, restabelecendo as funções ecológicas de porções do território;

V - incentivar a instituição de instrumentos econômicos destinados ao seu fortalecimento;

VI - fortalecer a proteção ambiental nas APPs, com usos sociais indiretos desse tipo de cobertura vegetal.

Art. 13. A regulamentação dos corredores ecológicos conterá:

I - o detalhamento técnico da sua estrutura e das respectivas zonas;

II - o mapa-síntese, que deve valorizar as áreas de preservação permanente presentes na porção continental do Bioma Amazônico;

III - norma específica estabelecendo processos de recuperação, recomposição, regeneração ou restauração de áreas de preservação permanente;

IV - os instrumentos de compensação ambiental que o órgão estadual licenciador exigir em condicionantes, para que haja conectividade das paisagens e diminuição das pressões antrópicas sobre as áreas de preservação permanente.

Seção II Da Reserva Legal

Art. 14. Sem prejuízo das normas de proteção aplicáveis às terras indígenas, às unidades de conservação e às áreas de preservação permanente, ficam estabelecidos os seguintes percentuais de Reserva Legal, com base no Mapa 9: Vegetação do Bioma Amazônico, constante no Anexo Único desta Lei:

I - 80% em áreas com florestas;

II - 35% em áreas de formações vegetais associadas a ambiente de cerrado.

§ 1º Os espaços inseridos em Terras Indígenas e em unidade de conservação de proteção integral obedecem ao disposto na legislação específica.

§ 2º As áreas de preservação permanente são consideradas territórios de conexão da biodiversidade regional e sobre elas garante-se a proteção integral da cobertura vegetal.

§ 3º Nas áreas com formações vegetais que não se enquadrem nos incisos I e II do *caput* deste artigo, a reserva legal será de 50% (cinquenta por cento).

§ 4º O uso sustentável dos insumos e dos produtos das áreas de preservação permanente é garantido desde que esteja em consonância com a legislação pertinente.

§ 5º As áreas onde houver necessidade de recomposição de Reserva Legal para observância dos percentuais estabelecidos neste artigo serão recuperadas em até dez anos, contados da data da publicação desta Lei;

§ 6º Observados os limites constantes da legislação ambiental, os percentuais previstos neste artigo podem ser alterados quando os estudos de aprimoramento técnico-científico do Zoneamento Ecológico-Econômico do Bioma Amazônico do Estado do Maranhão indicarem a necessidade de maior proteção ambiental.

§ 7º Poderá ser instituída Reserva Legal em regime de condomínio ou coletiva entre propriedades rurais, respeitados os percentuais previstos neste artigo, em relação a cada imóvel.

§ 8º Os critérios de regularização, recuperação, restauração, regeneração ou recomposição de cobertura vegetal, bem como de monitoramento, avaliação, instrumentalização e controle de Reserva Legal são estabelecidos pela Política Florestal Estadual.

Seção III

Sistema Estadual de Informações de Zoneamento Ecológico-Econômico do Estado do Maranhão para o Bioma Amazônico

Art. 15. Fica estabelecido o Sistema Estadual de Informações de Zoneamento Ecológico-Econômico do Estado do Maranhão para o Bioma Amazônico (SEI-ZEE), com os seguintes objetivos:

I - reunir dados e informações sobre água, ar, solo, fauna e flora do Estado do Maranhão, em base cartográfica multiescalar;

II - oferecer suporte técnico ao Poder Executivo para a formulação, acompanhamento e avaliação de políticas públicas que busquem o equilíbrio entre a conservação ambiental, o desenvolvimento econômico e produtivo regional e as salvaguardas sociais;

III - subsidiar a elaboração dos instrumentos de planejamento e gestão do território;

IV - consolidar dados e informações gerados pelo Poder Público e pelos empreendedores privados no âmbito dos processos autorizativos;

VI - incorporar informações ambientais relevantes e validadas, produzidas por instituições de ensino superior ou órgãos e entidades integrantes da administração pública.

Art. 16. Compete ao IMESC, ou órgão ou entidade que vier sucedê-lo, coordenar o SEI-ZEE bem como armazenar, integrar, gerenciar e disponibilizar a base de dados gerada no âmbito do ZEE-MA do Bioma Amazônico.

Art. 17. O Poder Executivo, por intermédio do órgão ou entidade competente, disponibilizará os produtos resultantes do ZEE-MA do Bioma Amazônico de forma sistematizada, em mídia digital.

Parágrafo único. A utilização dos produtos do ZEE-MA do Bioma Amazônico obedecerá aos critérios de uso da propriedade intelectual dos dados e das informações, devendo ser disponibilizados para o público em geral, ressalvados os casos indispensáveis à segurança e integridade do território maranhense.



Seção IV

Do Pannel de Indicadores do Zoneamento Ecológico-Econômico do Bioma Amazônico do Estado Maranhense

Art. 18. Fica instituído o Pannel de Indicadores do Zoneamento Ecológico-Econômico do Bioma Amazônico do Estado Maranhense como instrumento de transparência, controle social e monitoramento de sua implementação, que deve contemplar, no mínimo, os seguintes temas:

- I - meio ambiente e serviços ecossistêmicos;
- II - desenvolvimento econômico com equidade;
- III - infraestrutura para competitividade e qualidade de vida;
- IV - governança e instituições para desenvolvimento sustentável, transparência e controle social.

§ 1º O Poder Executivo Estadual estabelecerá os indicadores de monitoramento da implementação do ZEE-MA do Bioma Amazônico, mediante critérios referenciados por instituições e organizações nacionais e internacionais especializadas.

§ 2º Os indicadores serão definidos por zonas, quando possível, ou para a totalidade do território.

§ 3º O pannel de indicadores a que se refere o *caput* deste artigo será disponibilizado em até dois anos, contados da data da publicação desta Lei, devendo ser atualizado, conforme estabelecido no Plano Plurianual (PPA).

§ 4º A exclusão de indicadores somente ocorrerá no âmbito da revisão do ZEE-MA do Bioma Amazônico, que acontecerá em até dez anos contados da publicação desta Lei.

§ 5º As instituições executoras das políticas relacionadas ao ZEE-MA do Bioma Amazônico disponibilizarão, ao órgão ou entidade a que se refere o art. 16 desta Lei, registros administrativos e indicadores ligados às respectivas áreas de atuação.

Art. 19. Para o alcance dos objetivos e estratégias do ZEE-MA do Bioma Amazônico, o Poder Executivo, com a colaboração de instituições de pesquisa, universidades, da sociedade civil e do setor produtivo, promoverá a elaboração ou incorporação das seguintes políticas, dentre outras integrantes de seus instrumentos de planejamento:

I - política de desenvolvimento produtivo sustentável do Bioma Amazônico do Estado do Maranhão, com foco nos estudos técnicos que embasaram a elaboração da presente Lei;

II - política coordenada de controle e fiscalização ambiental e de uso e ocupação;

III - política estadual de uso sustentável e de conservação dos recursos e serviços ecossistêmicos;

IV - política fundiária;

V - política estadual para controle de emissão de gases de efeito estufa, de diminuição de queimadas e de mitigação à mudança do clima;

VI - plano de desenvolvimento do turismo;

VII - plano de monitoramento ambiental;

VIII - plano de ação de recuperação e recomposição dos corredores ecológicos;

IX - planos de manejo das unidades de conservação estaduais.

TÍTULO IV

DAS TEMÁTICAS TRANSVERSAIS NO CONTEXTO DO ZEE-MA DO BIOMA AMAZÔNICO

Art. 20. Compete ao Poder Executivo, em observância ao Plano Estadual de Educação Ambiental do Maranhão, definido por instrumento próprio, desenvolver atividades de Educação Ambiental em espaços formais e não formais, bem como promover a capacitação da sociedade civil no território do Bioma Amazônico maranhense, com foco:

I - na incorporação da dimensão ambiental na formação, especialização e atualização dos educadores de todos os níveis e modalidades de ensino;

II - em instrumentos e metodologias, visando à incorporação da dimensão ambiental, de forma interdisciplinar, nos diferentes níveis e modalidades de ensino;

III - no desenvolvimento de instrumentos e metodologias, visando à participação dos interessados na formulação e execução de pesquisas e práticas sustentáveis relacionadas à mitigação dos problemas ambientais locais e regionais;

IV - no apoio a iniciativas e experiências locais e regionais de:

a) combate, mitigação e controle de queimadas;

b) prevenção às mudanças climáticas;

c) alternativas de reintrodução de espécies vegetais nativas de usos sociais e naturais múltiplos;

d) manejo sustentável de recursos naturais em Unidades de Conservação de Uso Sustentável e em comunidades tradicionais; e

e) fomento a práticas agroecológicas de baixo impacto ambiental e com amplo potencial de uso no território.

V - na montagem de uma rede de banco de dados e imagens, para apoio às ações enumeradas nos incisos I a IV deste artigo.

Art. 21. Na implementação das ações previstas no ZEE-MA do Bioma Amazônico deve ser priorizada a implantação de empreendimentos que estejam ligados à economia verde e à bioeconomia, com vistas:

I - à utilização de iniciativas que busquem a valoração econômica dos ativos ambientais locais e regionais através da inserção social nos processos produtivos;



II - à implantação de arranjos produtivos relacionados ao sequestro de carbono, a Mecanismos de Desenvolvimento Limpo e à mitigação de impactos relacionados às mudanças climáticas locais, regionais e globais;

III - à recuperação, restauração, regeneração e recomposição de ecossistemas e de seus serviços associados por meio de compensações ambientais;

IV - à implantação de projetos regionais de coleta, produção e comercialização de mudas de espécies nativas, para fins de recuperação ambiental;

V - ao aproveitamento da biodiversidade local e regional para atividades relacionadas à bioprospecção e à biotecnologia, assegurando a proteção dos recursos genéticos dos organismos e de seus ambientes de ocorrência;

VI - à implantação de novas cadeias produtivas mistas, com oportunidades de produção de bioinsumos, bioprocessos e bioprodutos para agricultura, pecuária, aquicultura e indústria, a partir de atividades rurais ou do uso sustentável da biodiversidade.

VII - à proteção do conhecimento tradicional associado ao patrimônio genético pertencente a populações indígenas, de comunidades tradicionais ou de agricultores familiares contra a utilização e exploração ilícita.

Art. 22. Os órgãos e entidades integrantes das estruturas dos Poderes Executivo, Legislativo e Judiciário do Estado observarão o direito de populações indígenas, de comunidades tradicionais e de agricultores familiares e produtores rurais nas tomadas de decisão sobre assuntos relacionados à conservação e ao uso sustentável dos recursos naturais em seus territórios, nos termos desta Lei e do seu regulamento.

Art. 23. Às populações indígenas e demais comunidades tradicionais que criam, desenvolvem, detêm ou conservam conhecimento associado ao patrimônio genético do Bioma Amazônico maranhense, são garantidos os direitos de:

I - ter reconhecida sua contribuição para o desenvolvimento e conservação de patrimônio genético em qualquer forma de publicação, utilização, exploração e divulgação;

II - ter indicada a origem do acesso ao conhecimento tradicional associado em todas as publicações, utilizações, explorações e divulgações;

III - perceber benefícios pela exploração econômica por terceiros, direta ou indiretamente, de conhecimento tradicional associado, nos termos da legislação em vigor;

IV - participar do processo de tomadas de decisão sobre assuntos relacionados ao acesso ao conhecimento tradicional associado e à repartição de benefícios decorrentes desse acesso, na forma do regulamento;

V - usar ou vender livremente produtos que contenham patrimônio genético ou conhecimento tradicional associado, desde que provenham de materiais, recursos e processos lícitos, observados os dispositivos presentes na legislação em vigor;

VI - conservar, manejar, guardar, produzir, trocar, desenvolver, melhorar material reprodutivo que contenha patrimônio genético ou conhecimento tradicional associado, com vistas ao fomento a cadeias produtivas verdes no contexto das comunidades.

TÍTULO V DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Art. 24. Compete ao Poder Executivo:

I - garantir os meios necessários à implementação do ZEE-MA do Bioma Amazônico;

II - atualizar, no máximo a cada 10 (dez) anos, a lista de espécies ameaçadas de extinção no Bioma Amazônico maranhense;

III - compatibilizar os zoneamentos ambientais com os planos de manejo de unidades de conservação no Bioma Amazônico, no prazo de 36 (trinta e seis) meses, contados da data da publicação desta Lei.

Art. 25. Quando houver grave descumprimento dos acordos internacionais quanto à proteção dos ambientes e dos serviços ecossistêmicos associados ao Bioma Amazônico no Estado do Maranhão, o Poder Executivo poderá criar, por instrumento próprio, uma Zona de Emergência Ambiental, cartograficamente delimitada e acompanhada por estudos técnicos que a justifiquem.

Parágrafo único. A Zona de Emergência Ambiental deverá priorizar a recuperação, recomposição, regeneração ou restauração de ecossistemas e será definida mediante critérios técnico-científicos, em consonância com as necessidades de salvaguardar a biodiversidade regional e o conhecimento tradicional a ela associado.

Art. 26. O Poder Executivo regulamentará a presente Lei.

Art. 27. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Mando, portanto, a todas as autoridades a quem o conhecimento e a execução da presente Lei pertencerem que a cumpram e a façam cumprir tão inteiramente como nela se contém. O Excelentíssimo Senhor Secretário-Chefe da Casa Civil a faça publicar, imprimir e correr.

PALÁCIO DO GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO, EM SÃO LUÍS, 28 DE MAIO DE 2020, 199º DA INDEPENDÊNCIA E 132º DA REPÚBLICA.

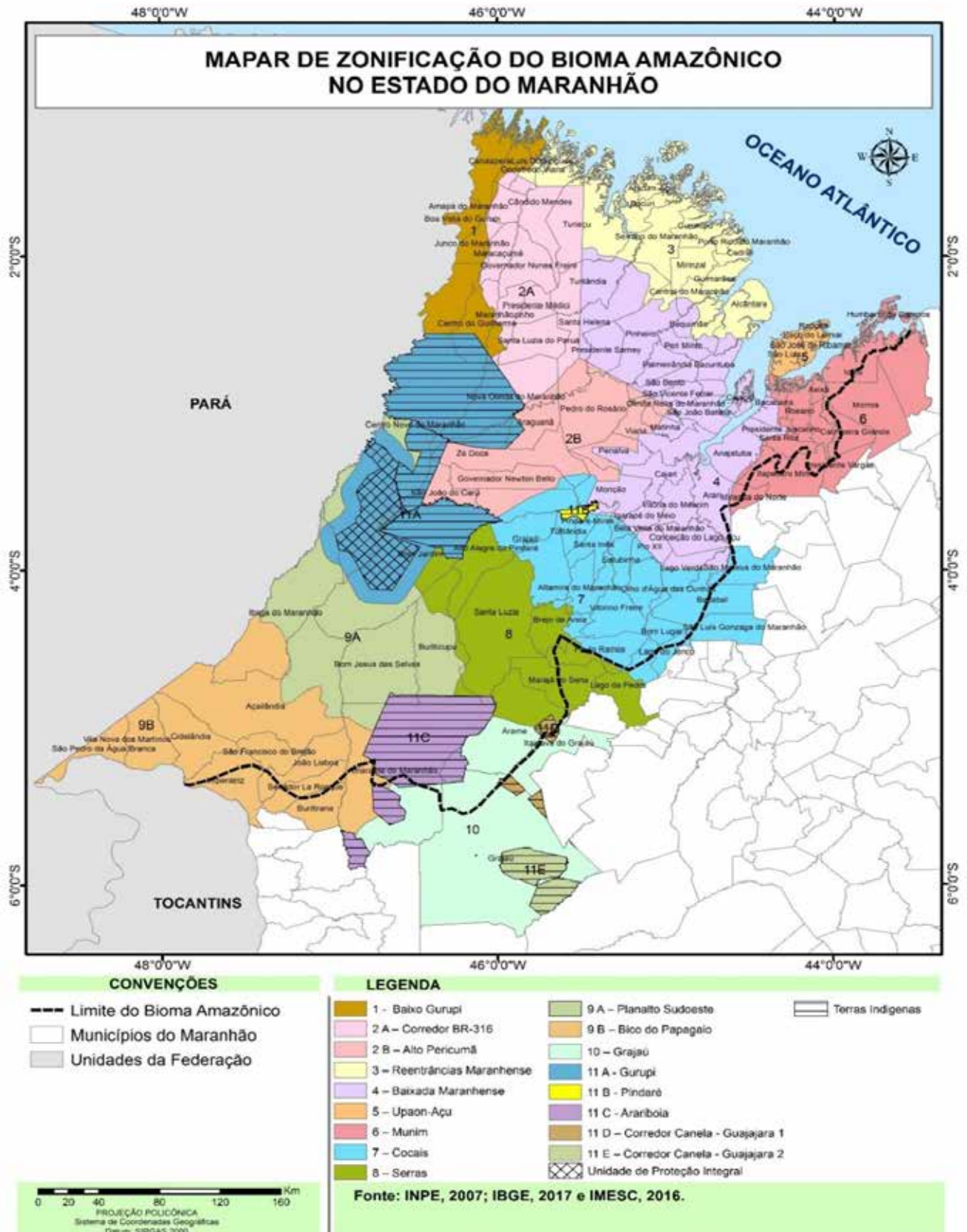
FLÁVIO DINO
Governador do Estado do Maranhão

MARCELO TAVARES SILVA
Secretário-Chefe da Casa Civil



ANEXO ÚNICO
MAPAS

I - Mapa 1: Zonificação referente ao ano de 2019

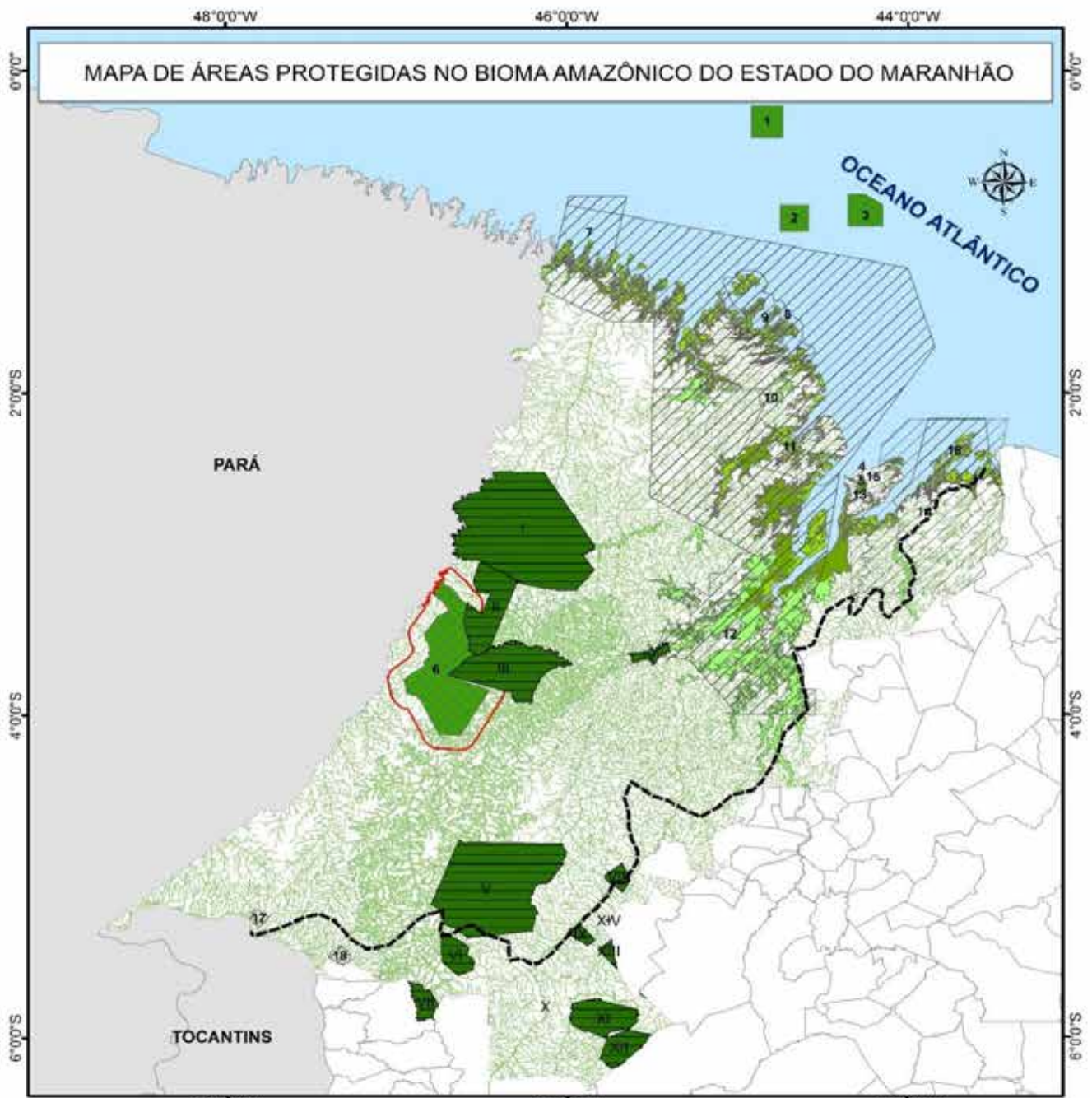


IMESC

SEPE



II - Mapa 2 : Áreas Protegidas referentes ao ano de 2019



CONVENÇÕES

- Limite do Bioma Amazônia
- Municípios do Maranhão
- Unidades de Proteção

LEGENDA

Unidades de Conservação de Proteção Integral

- 1 - Parque Estadual Manoel Gomes de Alencar
- 2 - Parque Estadual Nacional Serra do Boné
- 3 - Parque Estadual Sertão do Povoado São Luís
- 4 - Parque Estadual do Igarapé de Raposo
- 5 - Parque Estadual de Saracá
- 6 - Reserva Biológica de Itaipava

Unidades de Conservação de Uso Sustentável

- 7 - RESERVA Biológica Itaipava
- 8 - APA dos Tabuleiros Maranhenses
- 9 - RESERVA de Curupay
- 10 - RESERVA Quilombo do Fozinho
- 11 - Reserva Papadonga
- 12 - APA do Bonédo Iracema
- 13 - APA do Riozinho do Matucal
- 14 - APA Açupá-Açu
- 15 - APA do Raposo
- 16 - RESERVA do Bosque de Tabuleiro
- 17 - RESERVA do Curió
- 18 - RESERVA Mata Verde

Áreas de Proteção

- Magens do Rio
- APA de Maranhão
- APA de Raposo
- Áreas de "Iniciativas Pivô" Locais em Reservas Biológicas e Unidades

Unidades Indígenas

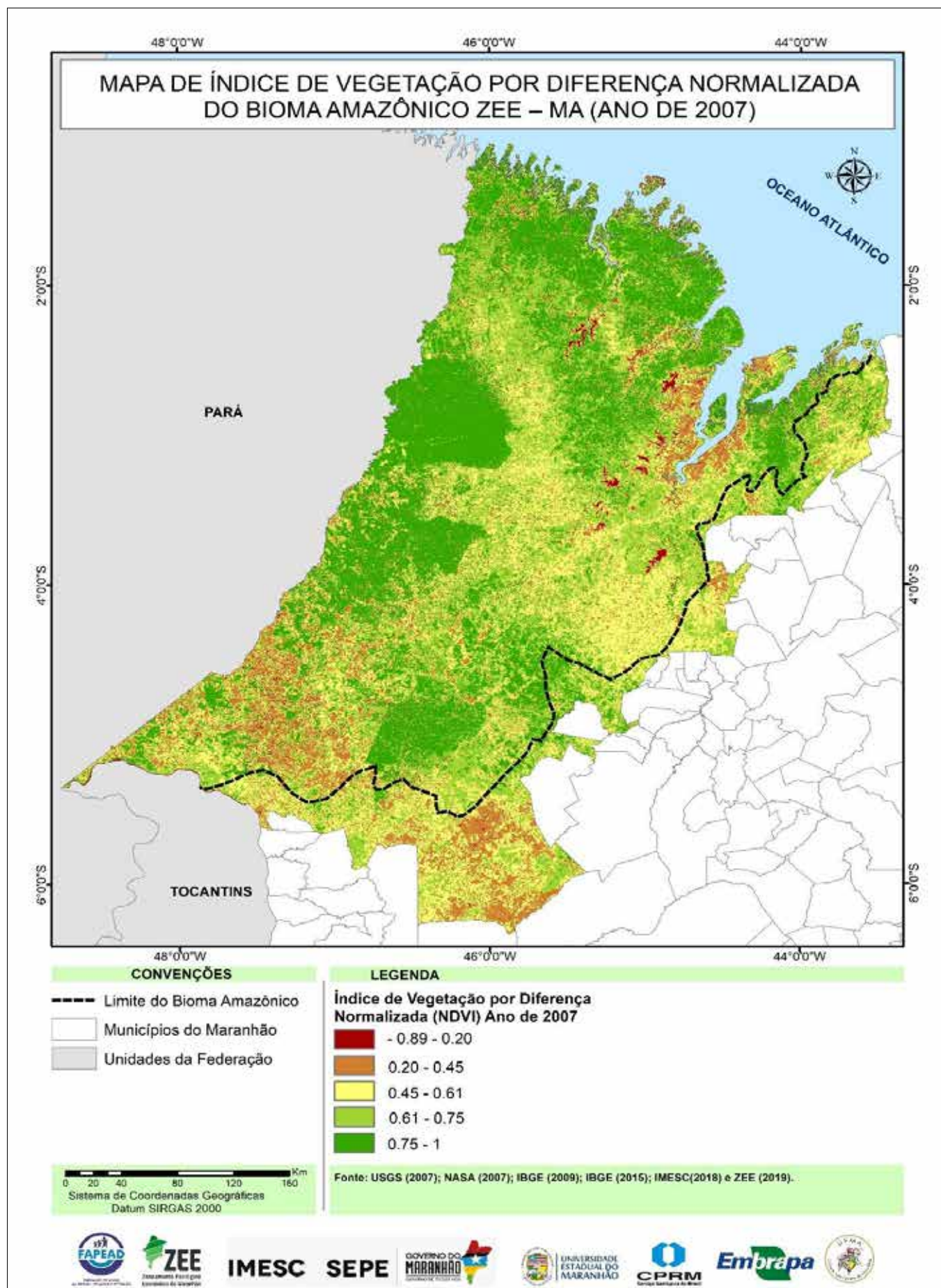
- I - São João
- II - Povo
- III - Curió
- IV - Rio Povoado
- V - Ananás
- VI - Colônia
- VII - Juruá
- VIII - Caraná São Pedro
- IX - Ilhéus
- X - Mata Verde
- XI - São João
- XII - Paracuru
- XIII - Casa Nova/Quilombo
- XIV - Lagoa Grande

PROJEÇÃO POLICÔNICA
Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum: SIRGAS 2000

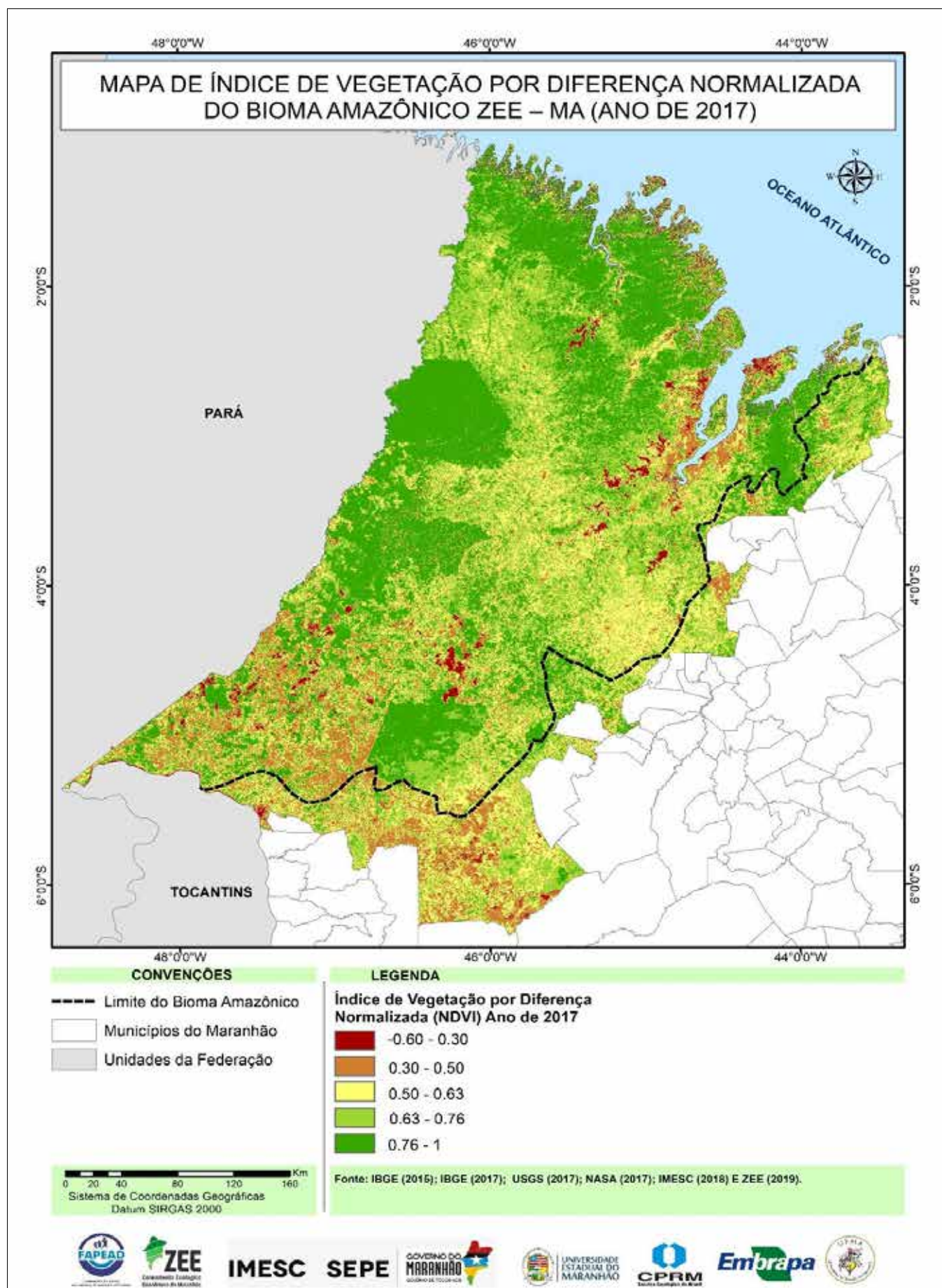
Fonte: NUGEO (2013); IBGE (2017); (IMESC (2018); FUNAI (2018) E ZEE (2019).



III - Mapa 3: Índice de Vegetação por Diferença Normalizada referente ao ano de 2007

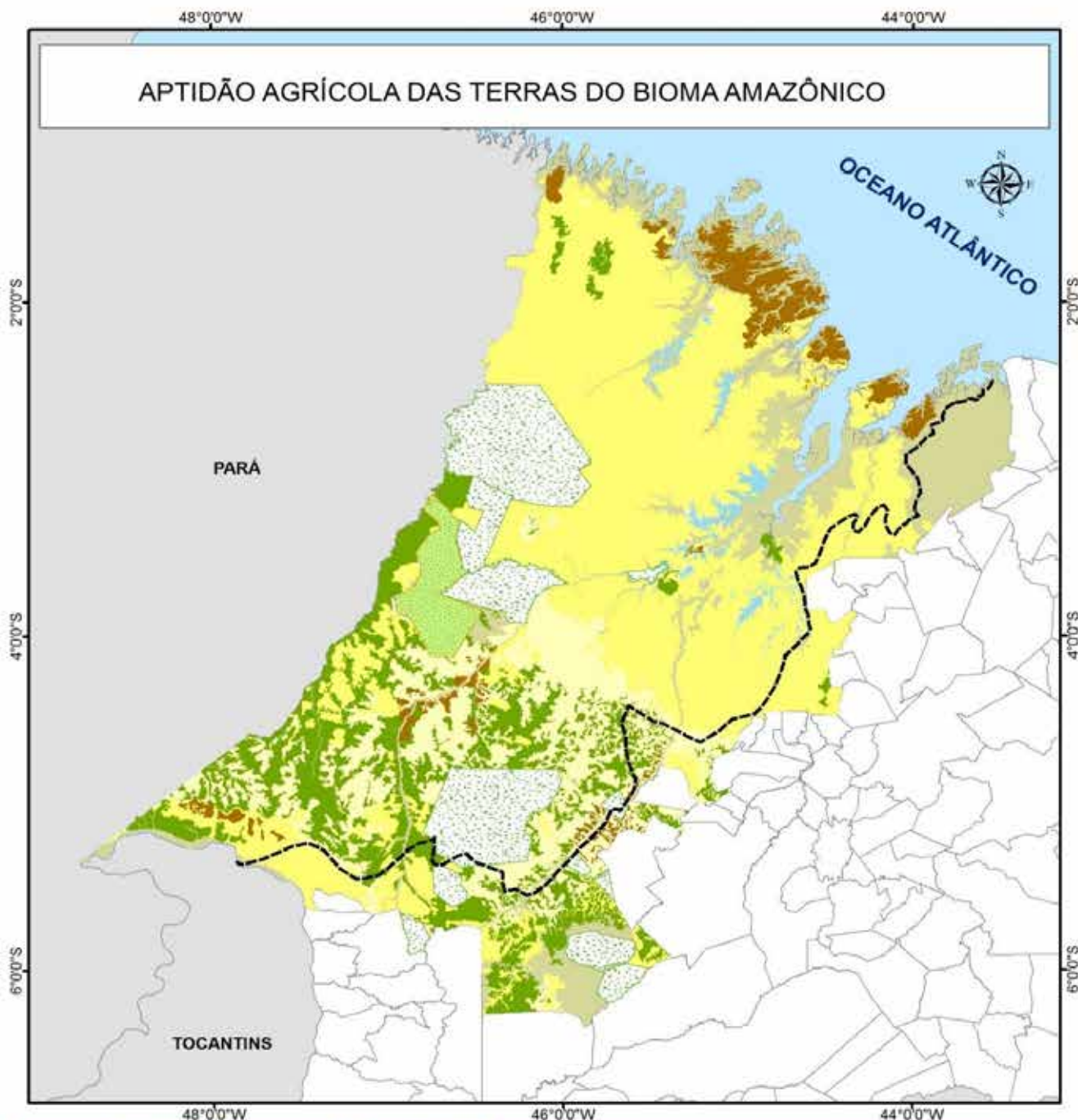


IV - Mapa 4: Índice de Vegetação por Diferença Normalizada do Bioma Amazônico referente ao ano de 2017





V - Mapa 5: Aptidão Agrícola das Terras referente ao ano de 2019



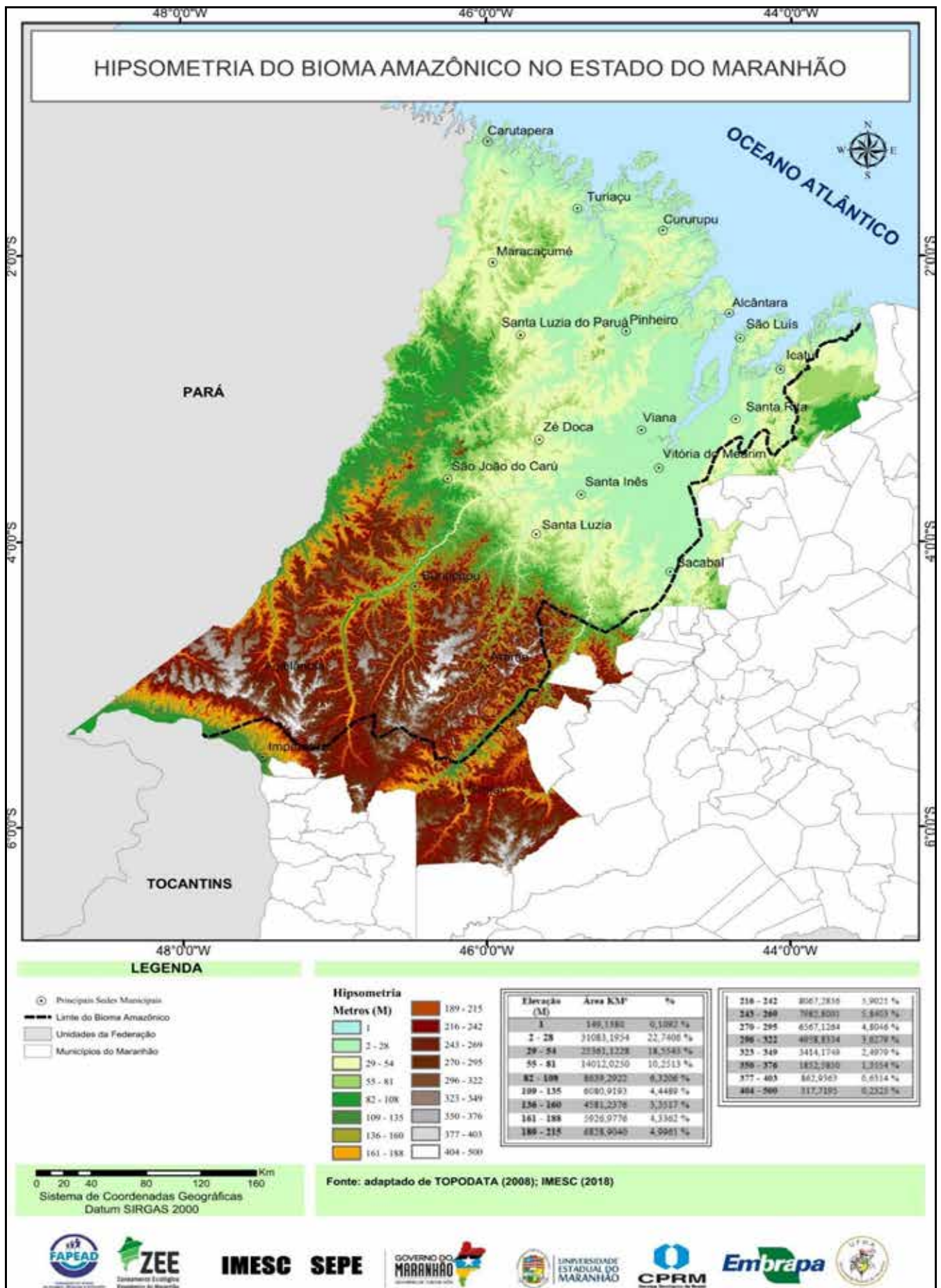
<p>CONVENÇÕES</p> <ul style="list-style-type: none"> Limite do Bioma Amazônico Municípios do Maranhão Unidades da Federação 	<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> Terras Indígenas REBIO do Gurupi Boa Para Agricultura Boa Para Pecuária Regular Para Agricultura Regular Para Pecuária Não Recomendadas
--	--

0 20 40 80 120 160 Km
 PROJEÇÃO POLICÔNICA
 Sistema de Coordenadas Geográficas
 Datum: SIRGAS 2000

Fonte: UEMA-NUGEO/EMBRAPA CPATU (2019); IBGE, 2018; IMESC, 2018.

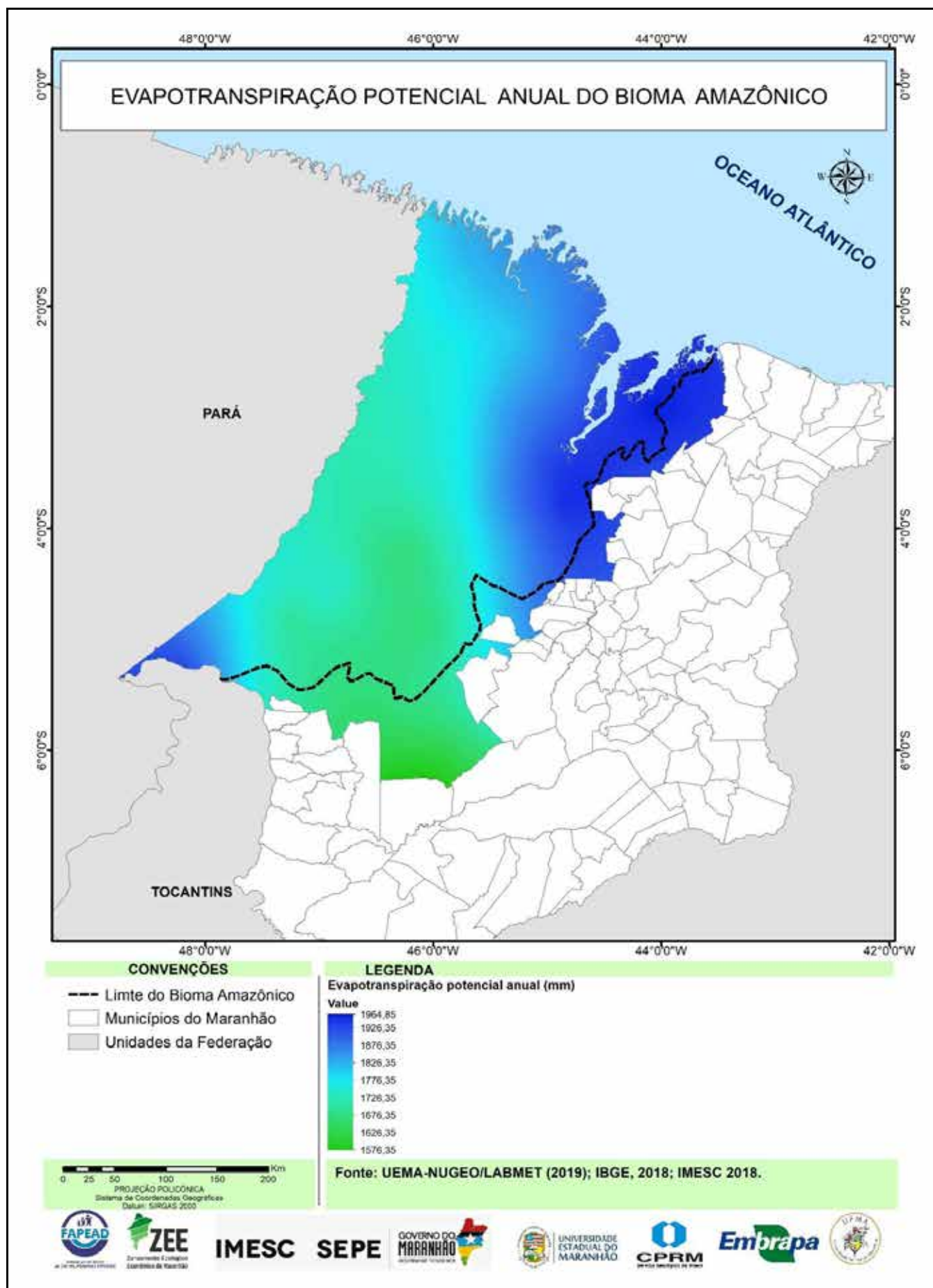


VI - Mapa 6: Hipsometria referente ao ano de 2019

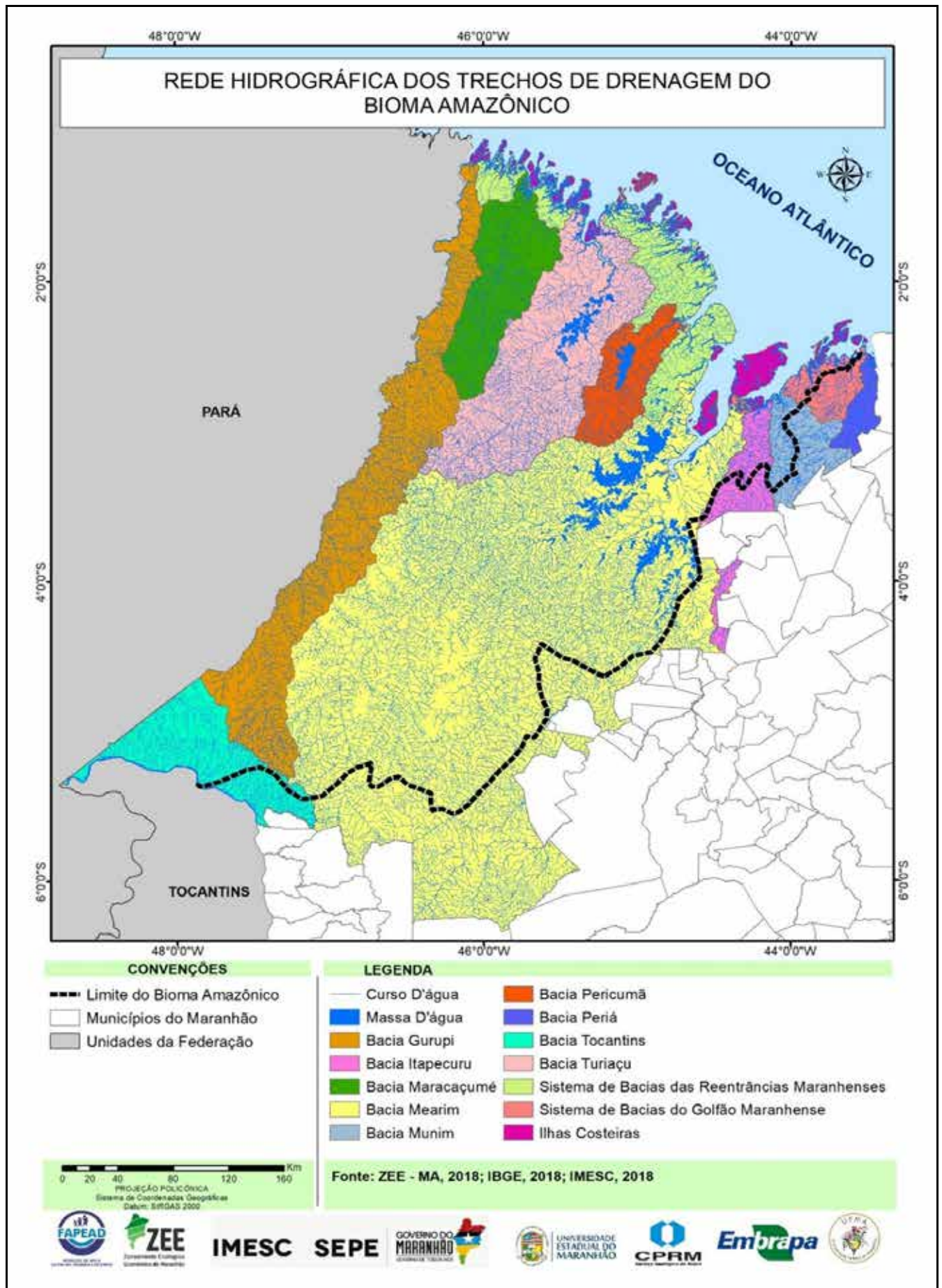




VII - Mapa 7: Evapotranspiração Potencial Anual referente ao ano de 2019



VIII - Mapa 8: Bacias Hidrográficas e Redes de Drenagem referentes ao ano de 2019





IX - Mapa 9: Vegetação referente ao ano de 2019

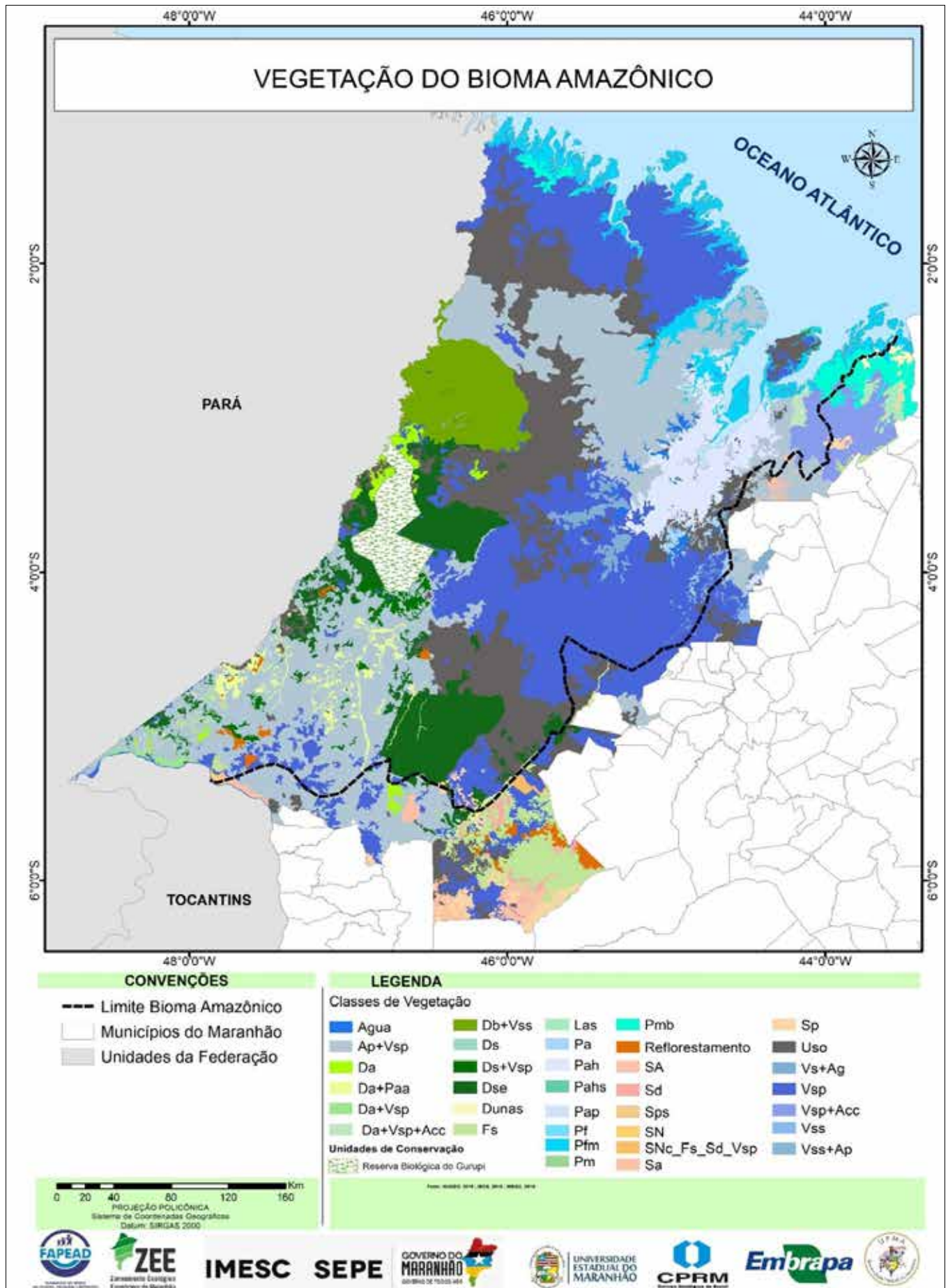
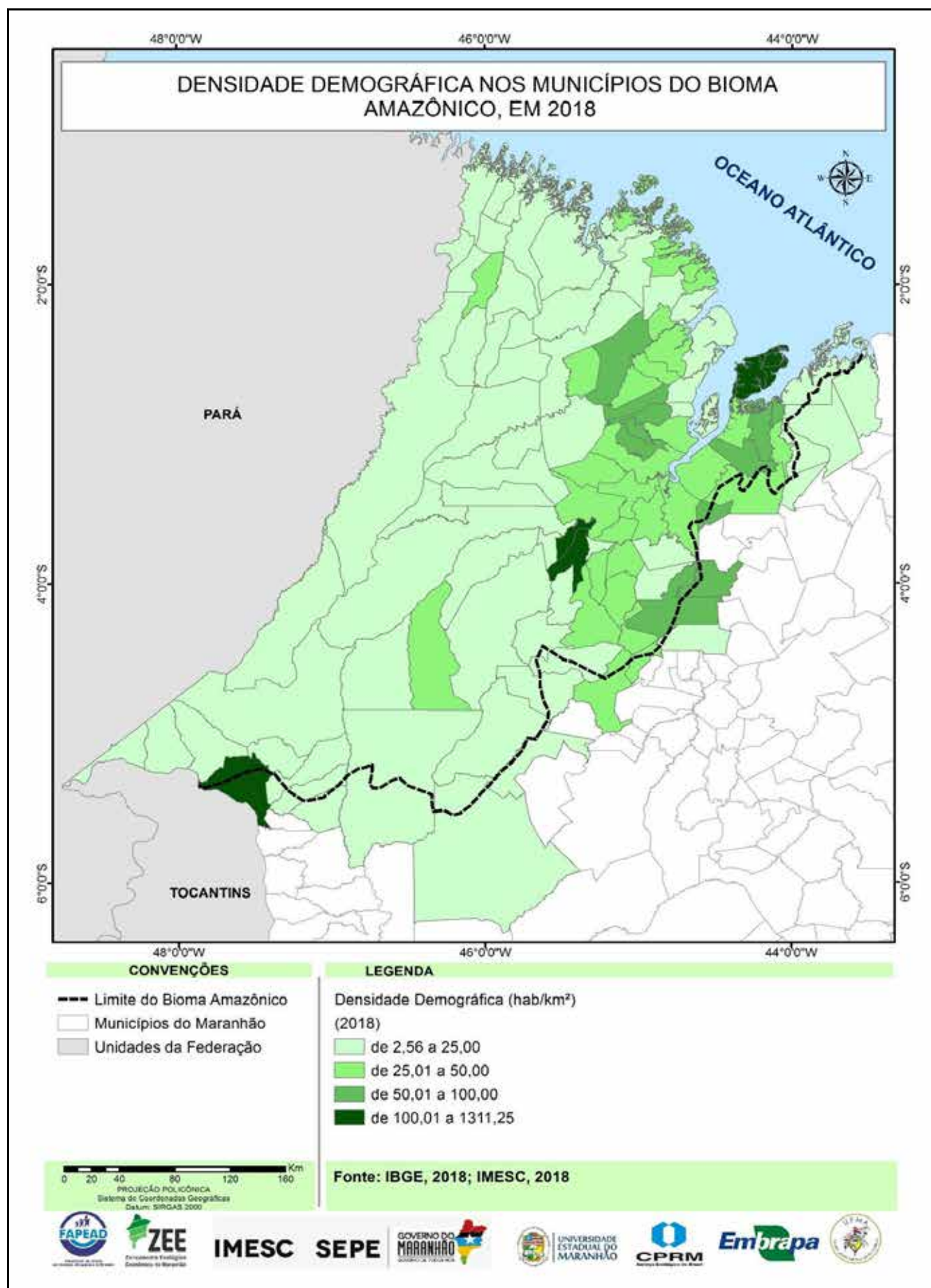


Tabela: Siglas e nomes das Classes de Vegetação representado na figura IX – Mapa 9

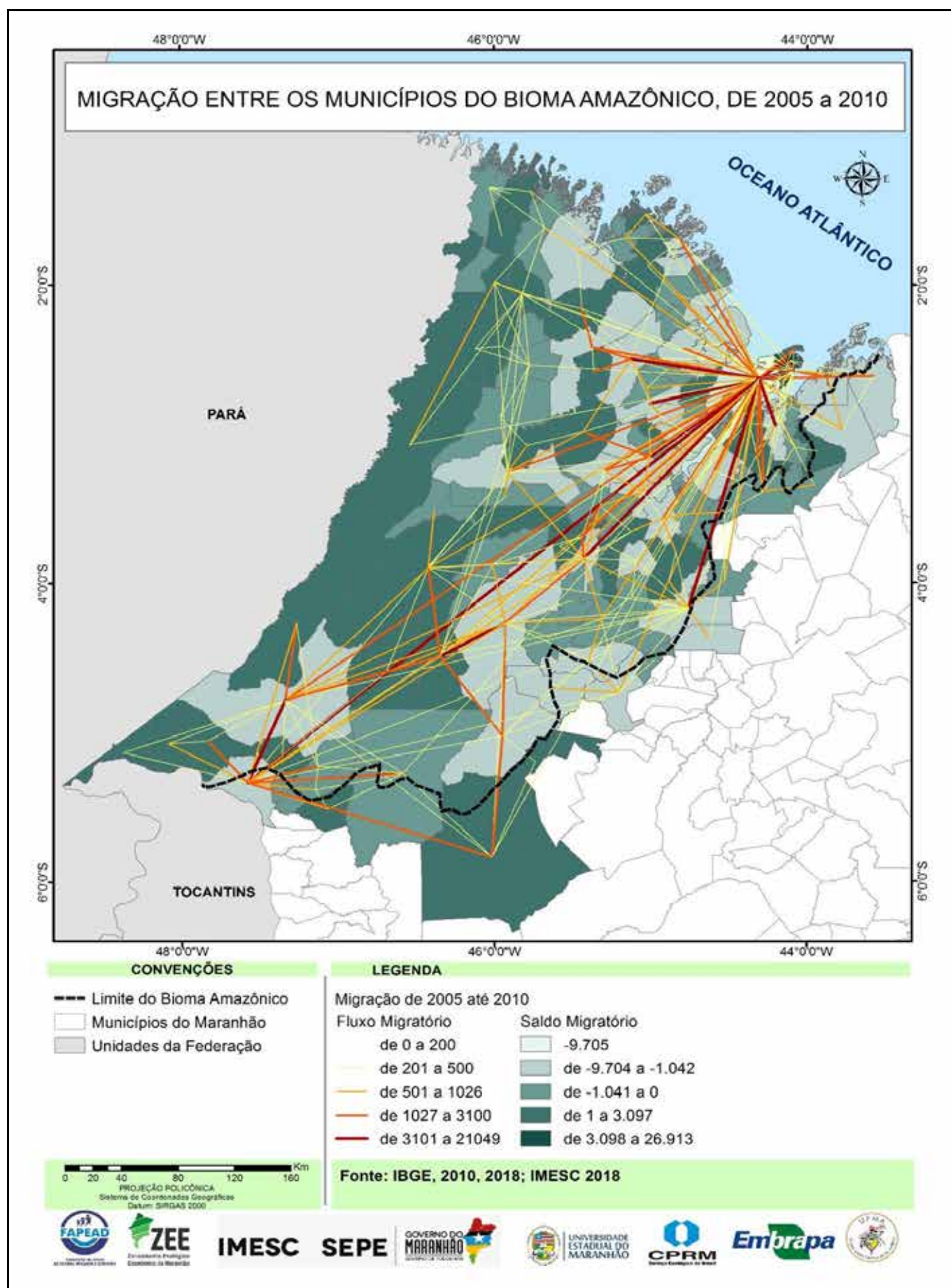
Cor/Legenda	Descrição
Da	Floresta Ombrófila Densa Aluvial
Da+Paa	Floresta Ombrófila Densa Aluvial e Formação Pioneira com influência fluvial/lacustre arbustiva
Da+Vsp	Floresta Ombrófila Densa Aluvial e Vegetação Secundária com palmeiras
Da+Vsp+Acc	Floresta Ombrófila Densa Aluvial+ Vegetação Secundária com palmeiras+ Agricultura com culturas cíclicas
Db+Vss	Floresta Ombrófila Densa Terras Baixas e Vegetação Secundária sem palmeiras
Ds	Floresta Ombrófila Densa Submontana
Ds+Vsp	Floresta Ombrófila Densa Submontana e Vegetação Secundária com palmeiras
Dse	Floresta Ombrófila Densa Submontana com dossel emergente
Fs	Floresta Estacional Semidecidual Submontana
Las	Campinarana Arborizada sem palmeiras
Pa	Formação Pioneira com influência fluvial/ lacustre
Pah	Formação Pioneira com Influência Fluvial/ Lacustre Herbácea
Pahs	Formação Pioneira com Influência fluvial/ lacustre herbácea sem palmeira
Pap	Formação Pioneira com influência fluvial/ lacustre arbustiva
Pf	Formação Pioneira com Influência fluviomarinha
Pfm	Formação Pioneira com Influência fluviomarinha arbórea
Pm	Formação Pioneira com influência marinha
Pmb	Formação Pioneira com Influência marinha arbustiva
R	Florestamento/ Reflorestamento
Sa	Savana Arborizada
Sd	Savana Florestada
SN	Contato Savana e Floresta Estacional
Sp	Savana Parque
Sps	Savana Parque Sem Floresta de Galeria
SNc/Fs+Sd+V	Tensão Ecológica Floresta Estacional Semidecidual Submontana+Savana Florestada +Vegetação Secundária com palmeiras
Vs	Vegetação Secundária
Vs+Ag	Vegetação Secundária e Agropecuária
Vsp	Vegetação Secundária com palmeiras
Vsp+Acc	Vegetação Secundária com palmeiras e Agricultura com culturas cíclicas
Vss	Vegetação Secundária sem palmeiras
Vss+Ap	Vegetação Secundária sem palmeiras e Pastagem
Ap+Vsp	Pastagem e Vegetação Secundária com palmeiras



X - Mapa 10: Densidade Demográfica referente ao ano 2018

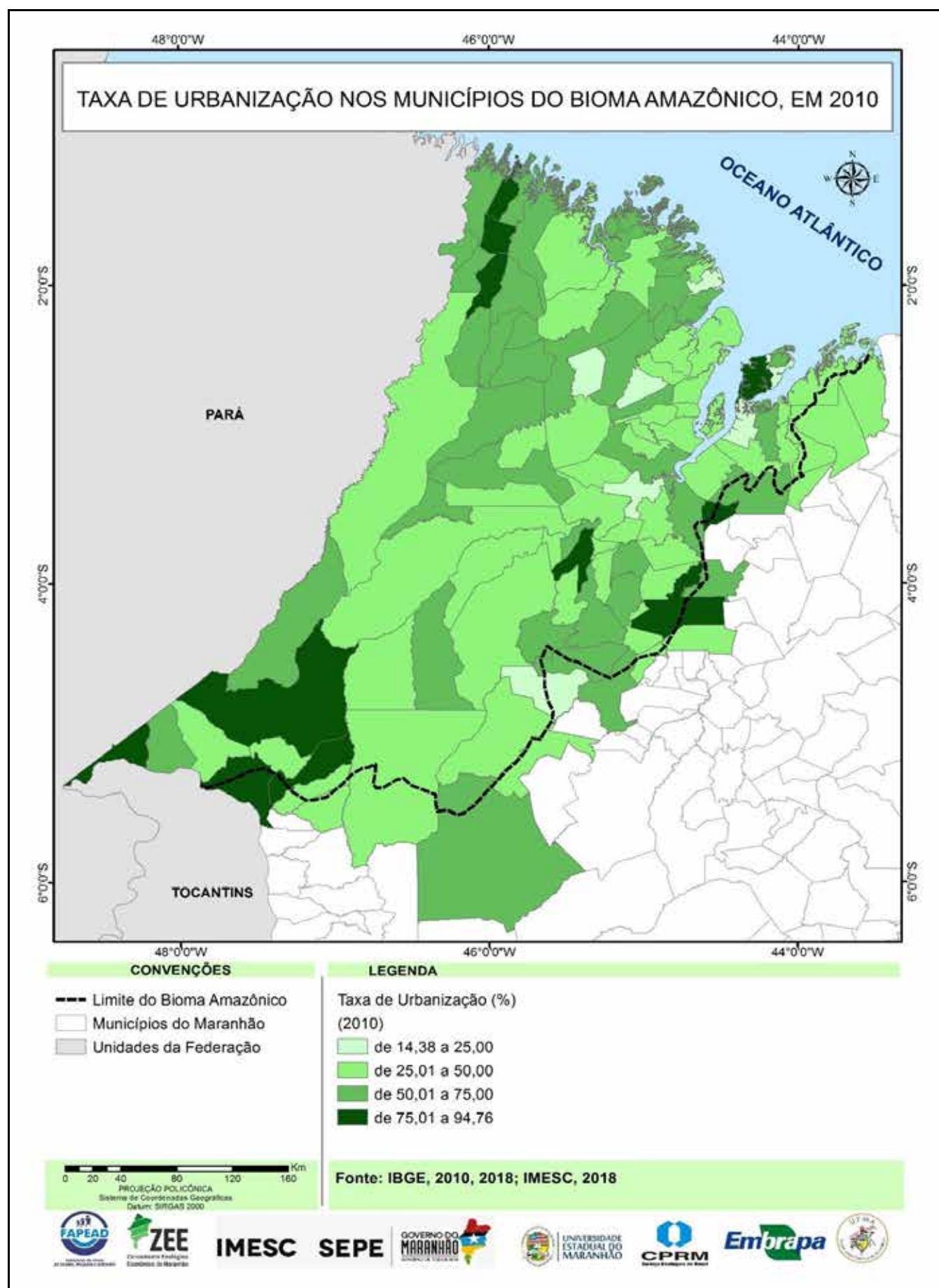


XI - Mapa 11: Migração entre os Municípios do Bioma Amazônico de 2005 a 2010

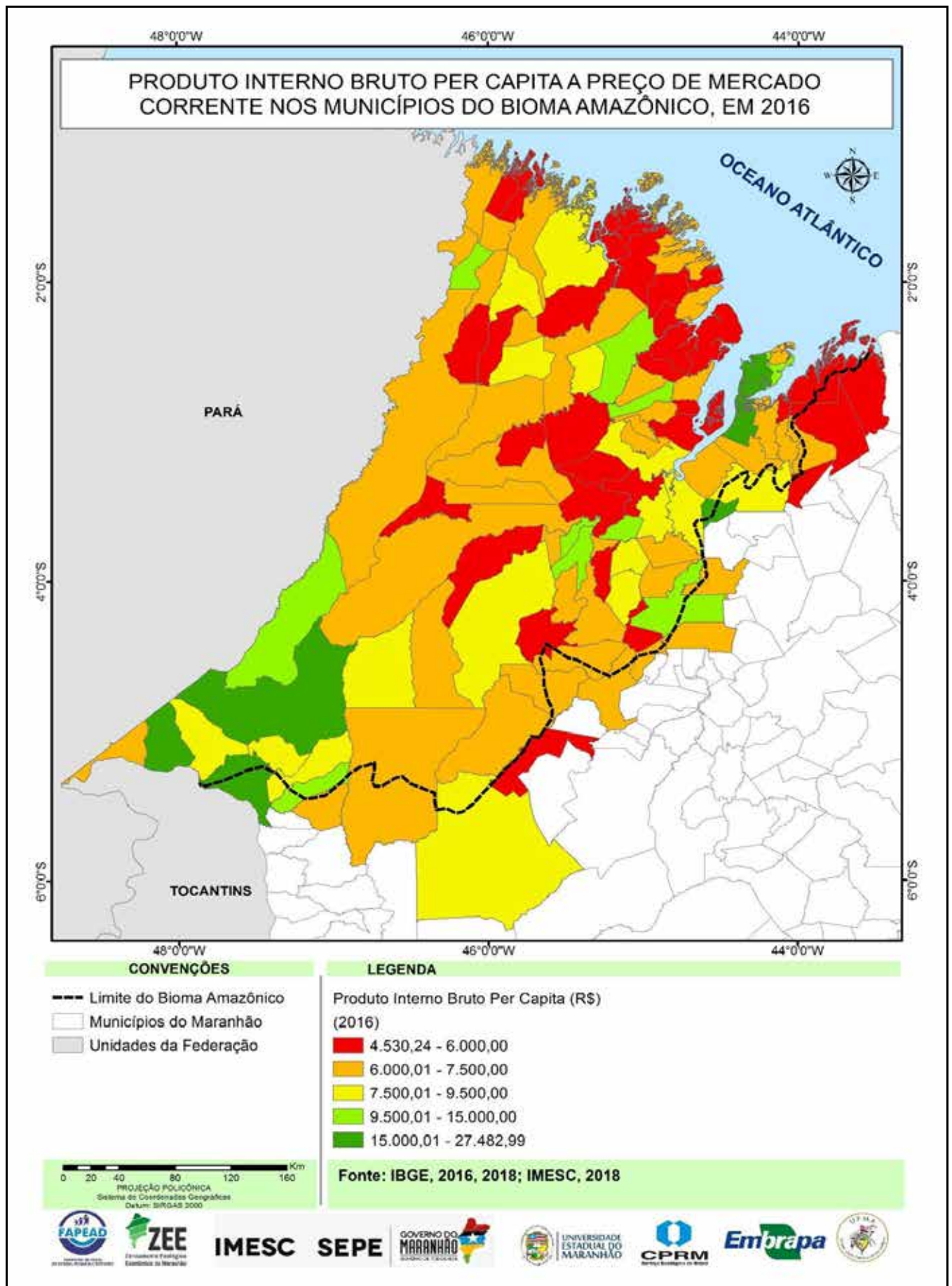




XII - Mapa 12: Taxa de Urbanização referente ao ano 2010

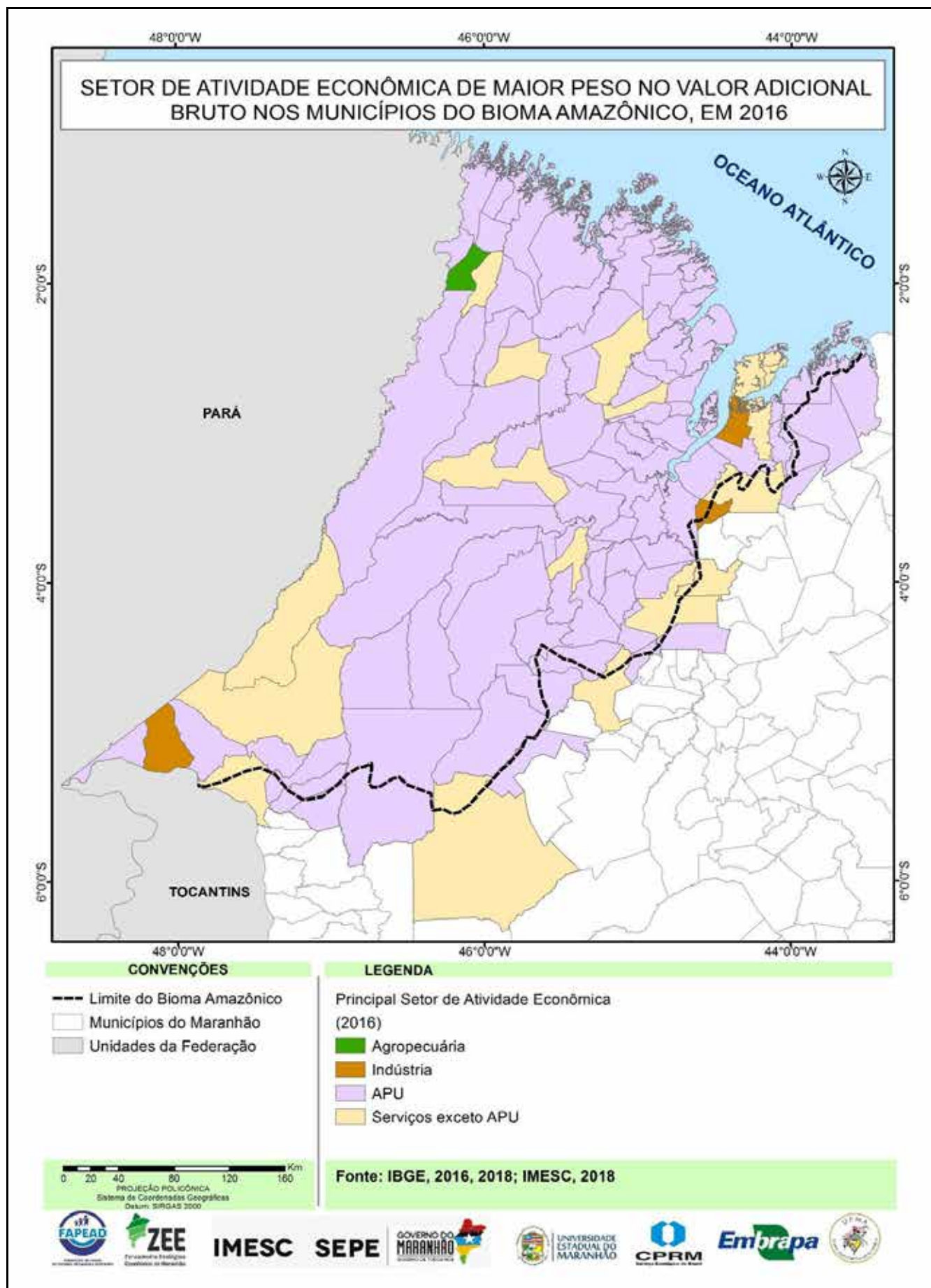


XIII - Mapa 13: Produto Interno Bruto Per Capita a Preço de Mercado Corrente referente ao ano 2016

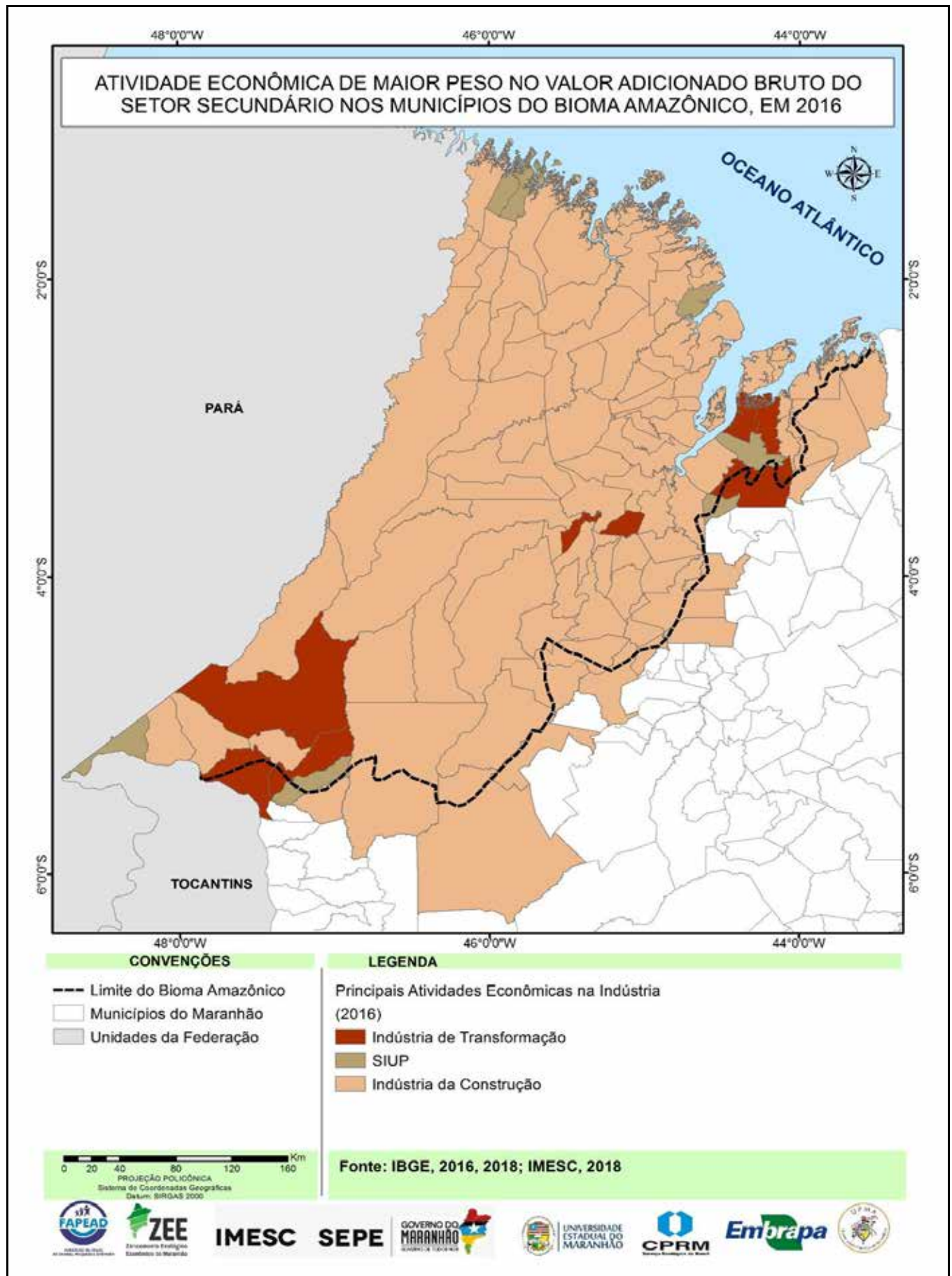




XIV - Mapa 14: Setor de Atividade Econômica de Maior Peso no Valor Adicional Bruto referente ao ano 2016

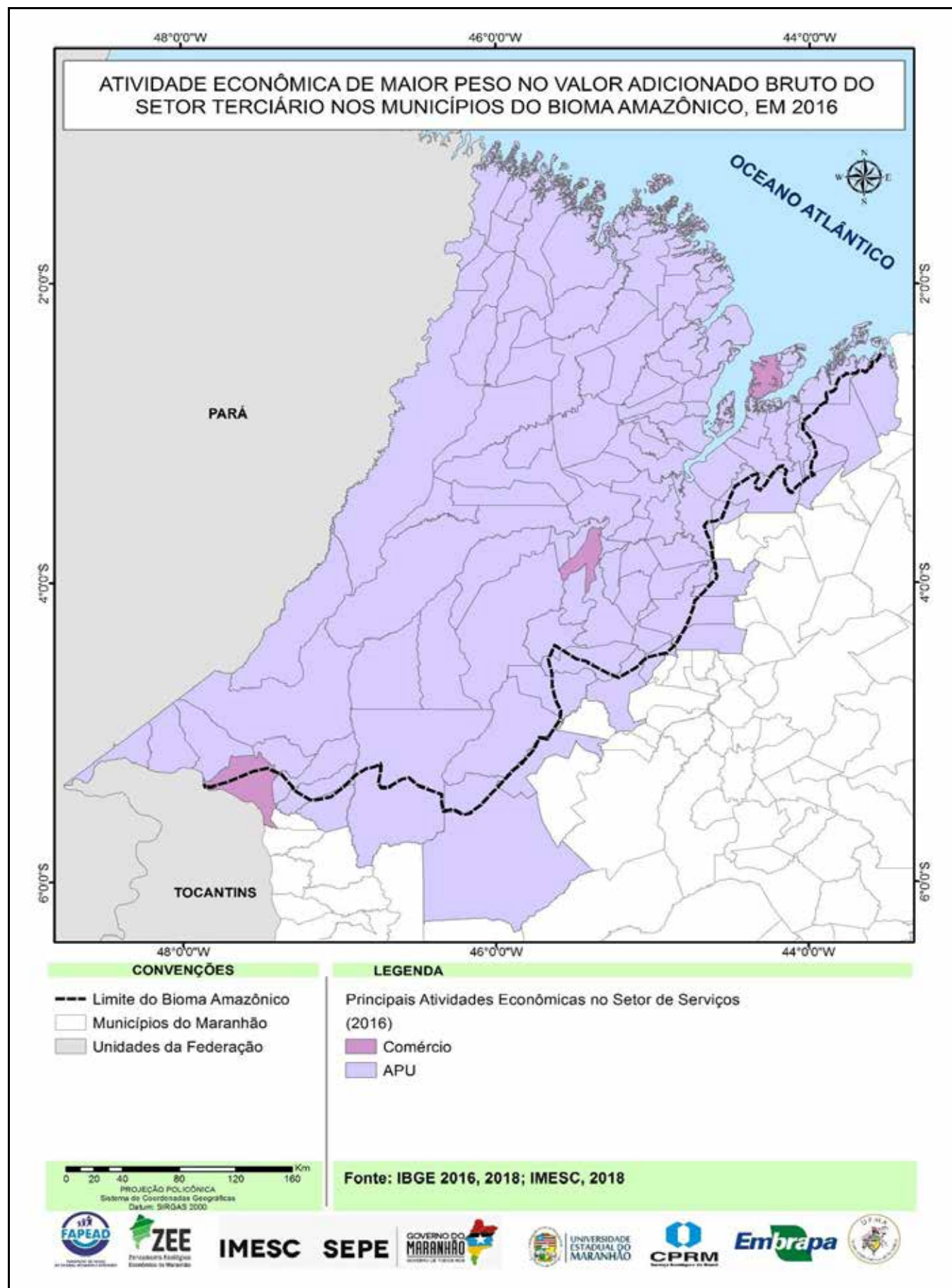


XV - Mapa 15: Atividade Econômica de Maior Peso no Valor Agregado Bruto do Setor Secundário referente ao ano 2016

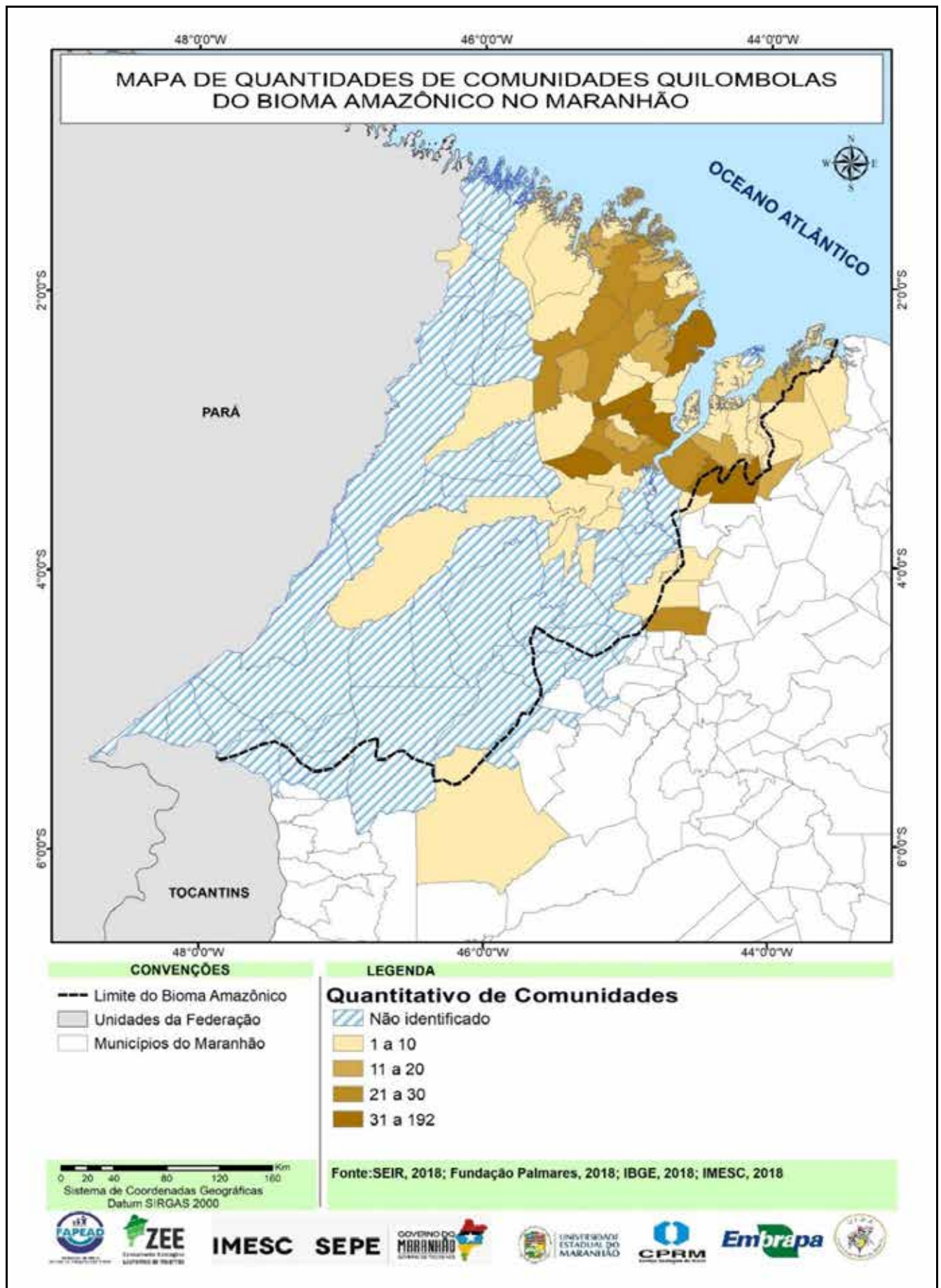




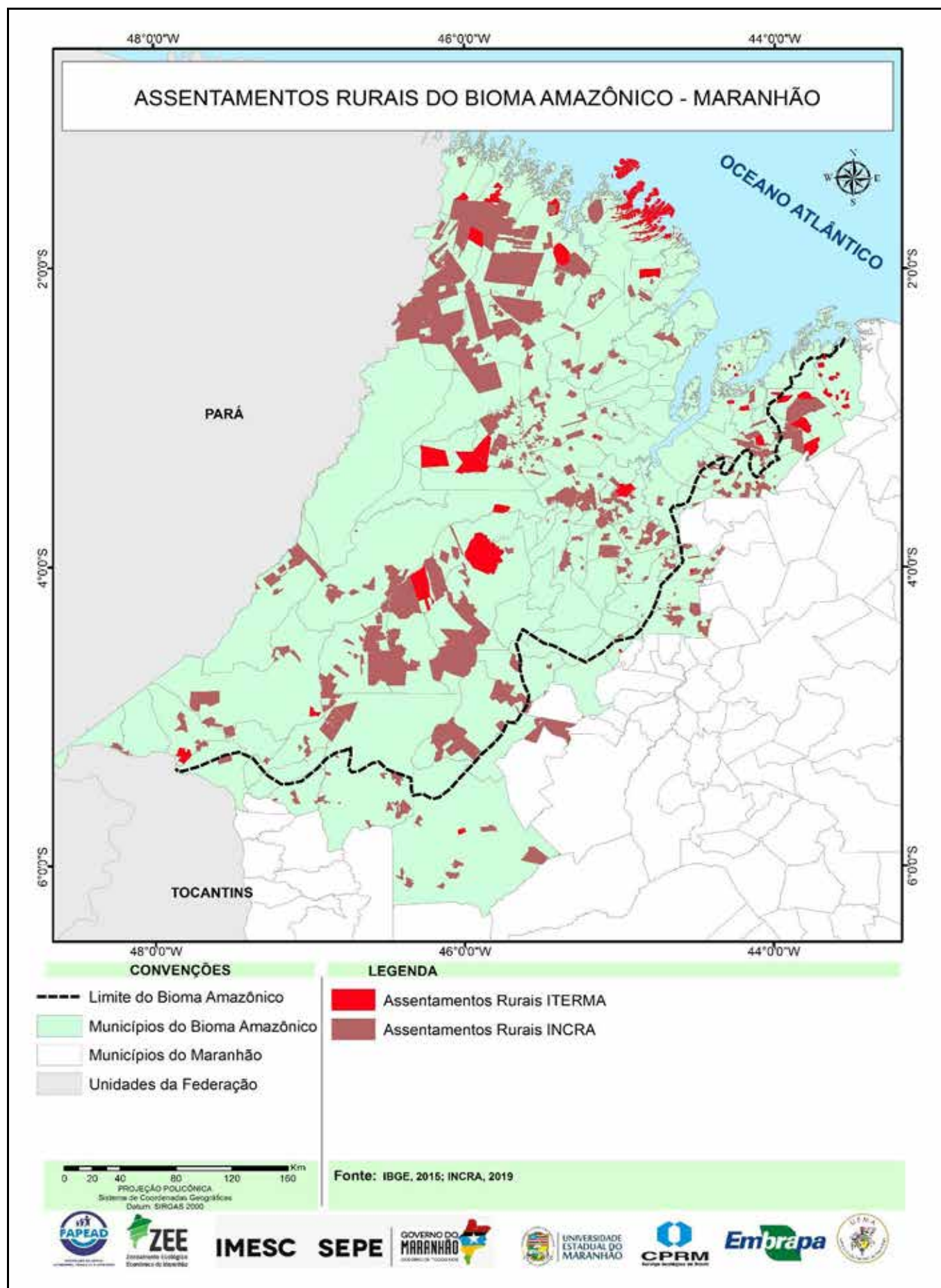
XVI - Mapa 16: Atividade Econômica de Maior Peso no Valor Agregado Bruto do Setor Terciário referente ao ano 2016



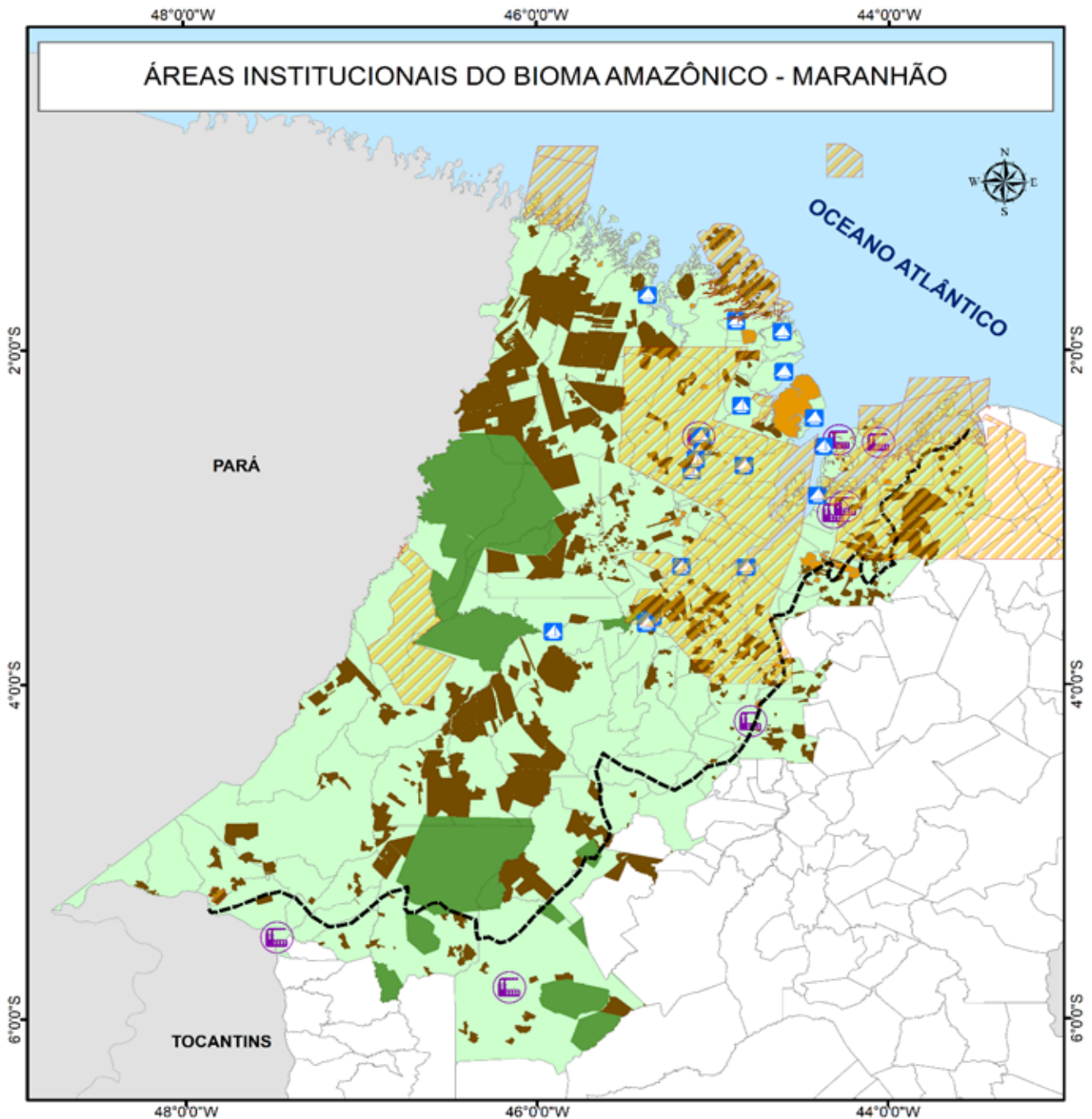
XVII – Mapa 17: Quantidade de Comunidades Quilombolas Autodenominadas referente ao ano 2017



XVIII – Mapa 18: Assentamentos Rurais referentes ao ano 2018

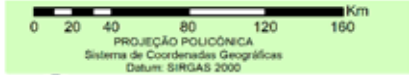


XIX – Mapa 19: Áreas Institucionais referentes ao ano 2019



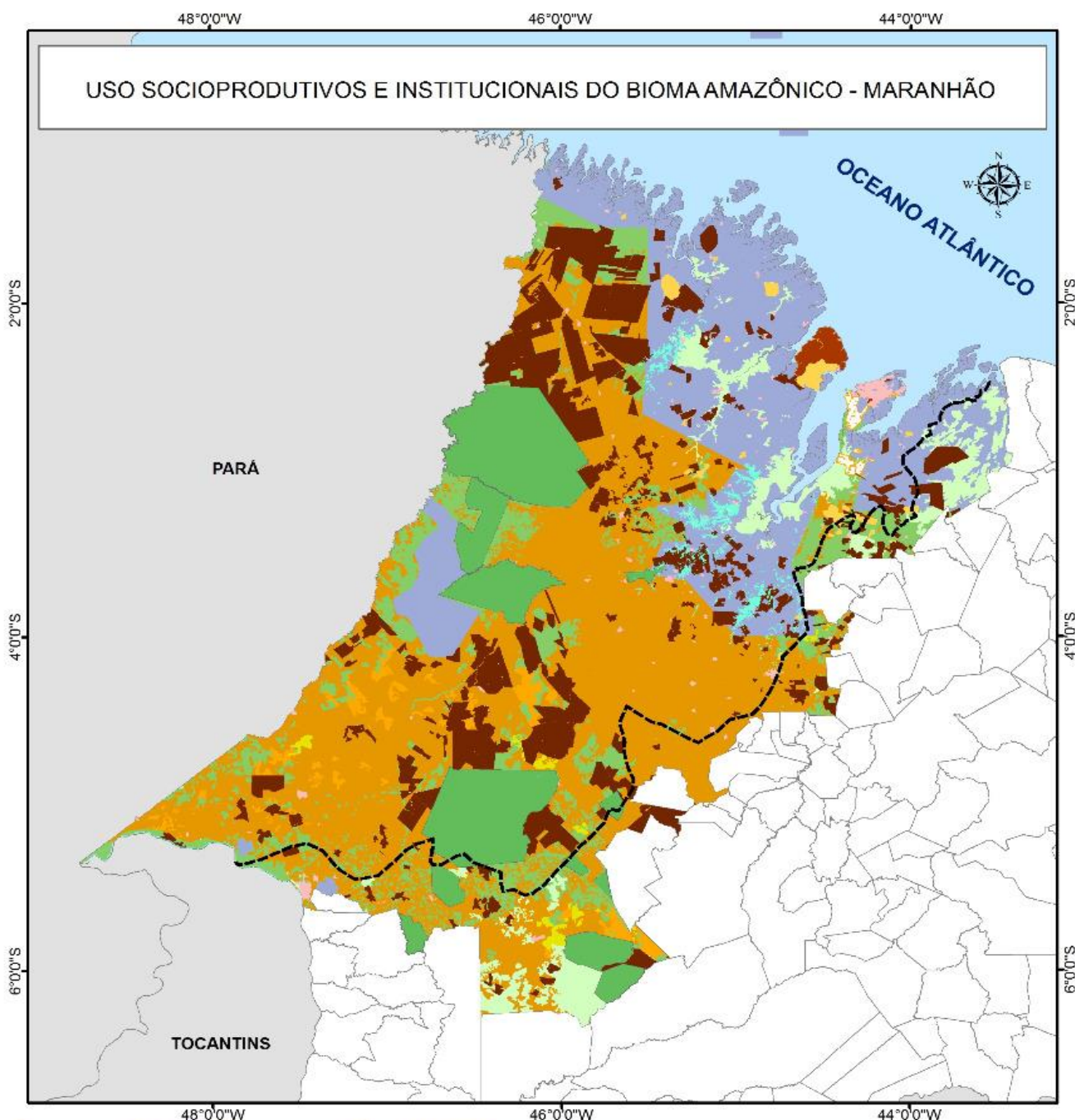
<p>CONVENÇÕES</p> <ul style="list-style-type: none"> --- Limite do Bioma Amazônico ■ Municípios do Bioma Amazônico □ Municípios do Maranhão ■ Unidades da Federação 	<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Portos ■ Distritos Industriais ■ Unidades de Conservação ■ Territórios Quilombolas ■ assentamentos_bioma ■ Terra Indígenas
--	---

Fonte: IBGE, 2015; AEB (s/d); INCRA, 2019; MMA, 2019; FUNAI, 2019; SEINC, 2019





XX – Mapa 20: Usos Socioprodutivos e Institucionais referentes ao ano 2019



CONVENÇÕES

- Limite do Bioma Amazônico
- Municípios do Maranhão
- Unidades da Federação

LEGENDA

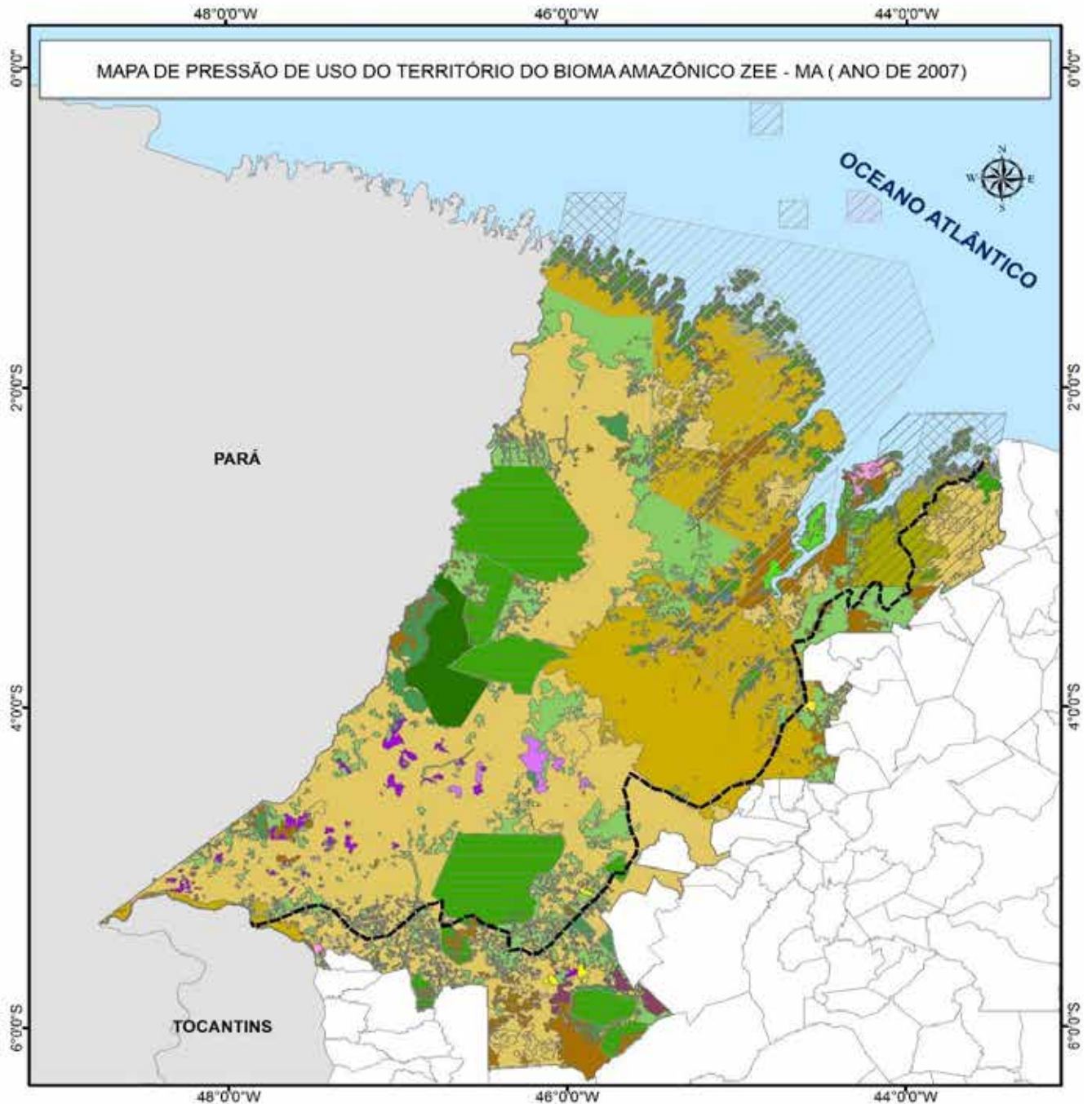
- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| Complexos Industriais | Área Descoberta |
| Culturas Temporárias | Área Florestal |
| Pastagens | Área Urbanizada |
| Silvicultura | Áreas Institucionais |
| Unidades de Conservação | Áreas Quilombolas |
| Águas Continentais | Áreas de Assentamento |
| Águas Costeiras | Áreas de Mineração |
| Área Campestre | Terras Indígenas |



Fonte: IBGE (2018), Earth Explore/USGS, (2017), INCRA, (@018); IMESC, 2018.



XXI - Mapa 21: Pressão de Uso do Território referente ao ano 2007



CONVENÇÕES

- Limite do Bioma Amazônico
- Municípios do Maranhão
- Unidades da Federação

LEGENDA

- Unidade de Conservação Estadual
 - Unidade de Conservação Federal
 - Terras Indígenas
- Pressão de Uso do Território**
- -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

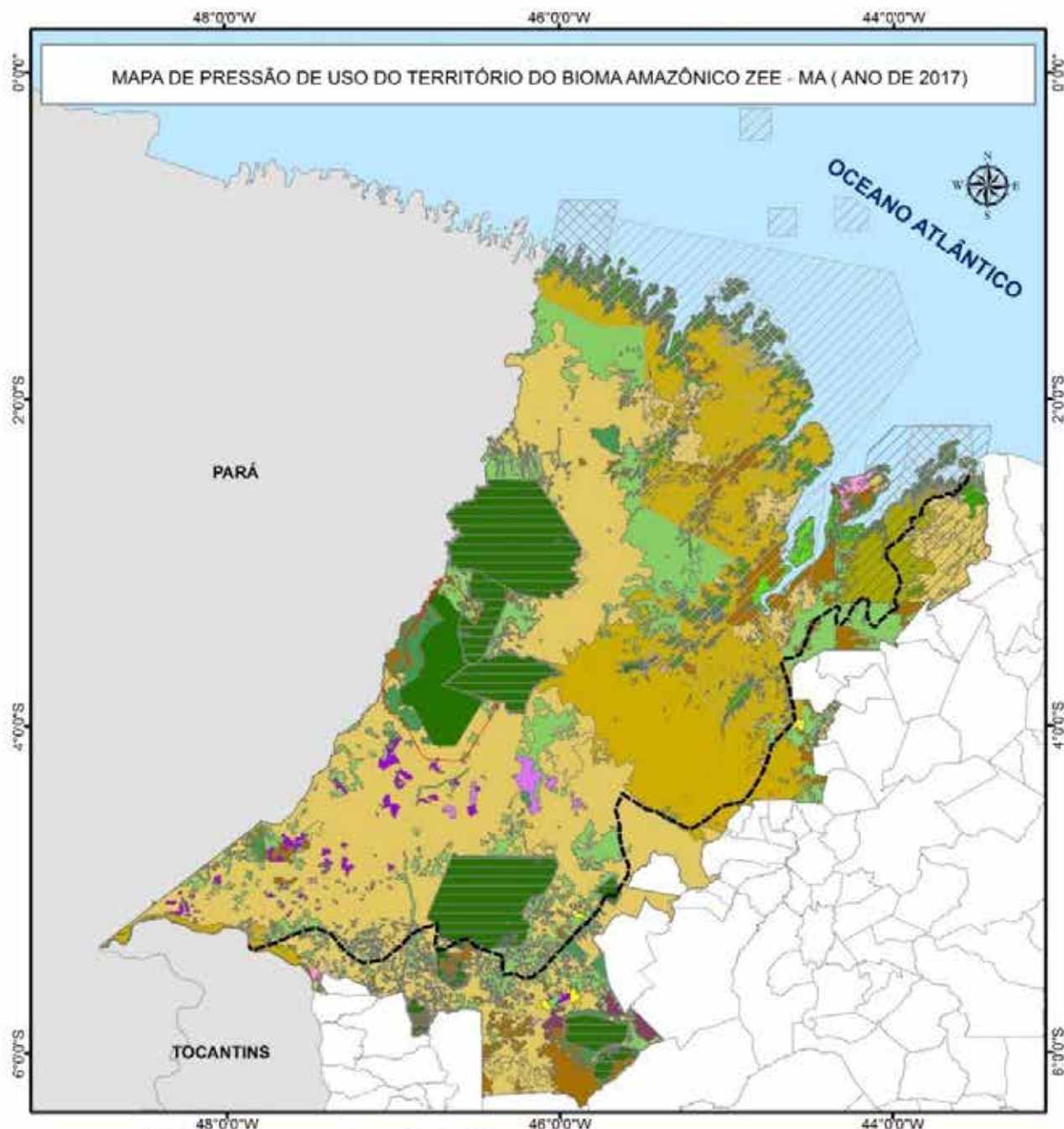


Fonte: IBGE (2009); NUGEO (2013); INCRA (2015); IBGE (2017); IMESC (2018); IFUNAI (2018) E ZEE - MA (2019).





XXII – Mapa 22: Pressão de Uso do Território referente ao ano 2017



CONVENÇÕES

- Limite do Bioma Amazônico
- Municípios do Maranhão
- Unidades da Federação

LEGENDA

- Unidade de Conservação Estadual
 - Unidade de Conservação Federal
 - Terras Indígenas
 - Buffer de 10 km nas Imediações da Reserva Biológica do Gurupi
- Pressão de Uso do Território**
- -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -



Fonte: NUGEO (2013); INCRA (2015); IBGE (2017); IMESC (2018); FUNAI (2018) E ZEE - MA (2019).



**Tabela da legenda para as Zonas de Pressão de Uso do território maranhense
abarcado pelo Bioma Amazônico apresentado na figura XXII - Mapa 22**

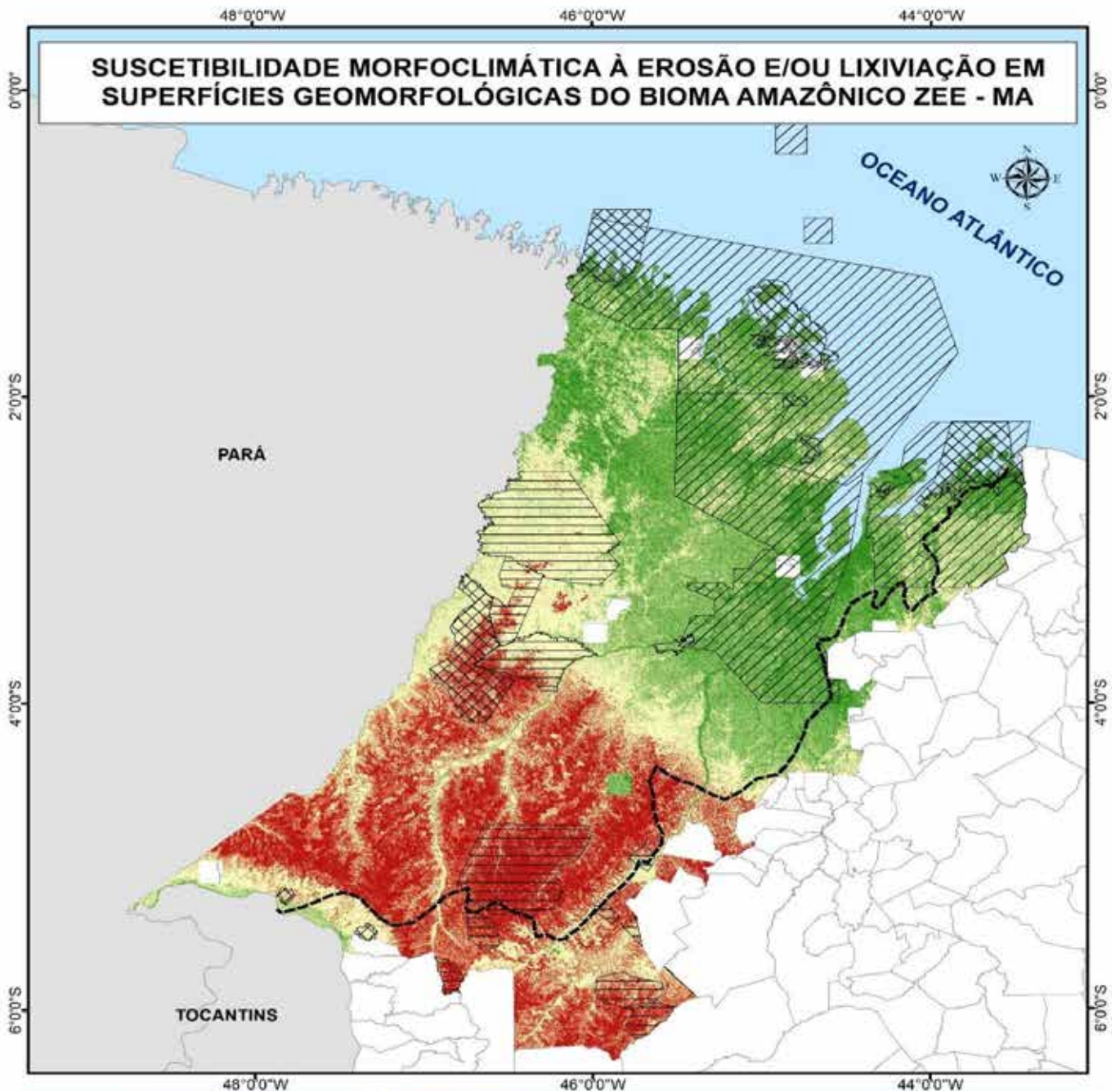
Fonte:

COR	LEGENDA
	Complexos industriais
	Extrativismo animal em área florestal
	Extrativismo vegetal em área florestal
	Extrativismo vegetal em área florestal + Extrativismo animal em área florestal
	Extrativismo vegetal em área florestal + Pecuária de animais de grande porte
	Extrativismo vegetal em área florestal + Pecuária de animais de grande porte + Área Agrícola
	Minerais metálicos
	Minerais não metálicos
	Pecuária de animais de grande porte
	Pecuária de animais de grande porte + Área Agrícola
	Reflorestamento
	Reflorestamento + Pecuária de animais de grande porte
	Reflorestamento + Área agrícola + Pecuária de animais de grande porte
	Terra indígena
	Unidades de conservação de proteção integral
	Unidades de conservação de uso sustentável
	Uso diversificado em corpo d'água continental
	Uso diversificado em corpo d'água costeiro
	Uso diversificado em área descoberta
	Uso não identificado em área campestre
	Uso não identificado em área descoberta
	Uso não identificado em área florestal
	Área Agrícola
	Área Agrícola + Extrativismo vegetal em área florestal
	Área Urbanizada
	Área Urbanizada + Extrativismo vegetal em área florestal

Organizado pelos autores (2019).



XXIII - Mapa 23: Suscetibilidade Morfoclimática à Erosão e à Lixiviação em Superfícies Geomorfológicas referentes ao ano 2019



<p>CONVENÇÕES</p> <ul style="list-style-type: none"> Unidade de Coservação Estadual Unidade de Coservação Federal Terras Indigenas Limite do Bioma Amazônico Municípios do Maranhão Unidades da Federação 	<p>LEGENDA</p> <ul style="list-style-type: none"> Sem Suscetibilidade Estável Intermediário Suscetível Muito Suscetível
--	--

Fonte: IMESC, 2016; IBGE, 2017 e SRTM, 2019.

0 25 50 100 150 200 Km

PROJEÇÃO POLICÔNICA
Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum: SIRGAS 2000

XXIV - Mapa 24: Suscetibilidade Geológico-Geomorfológica referente ao ano 2019

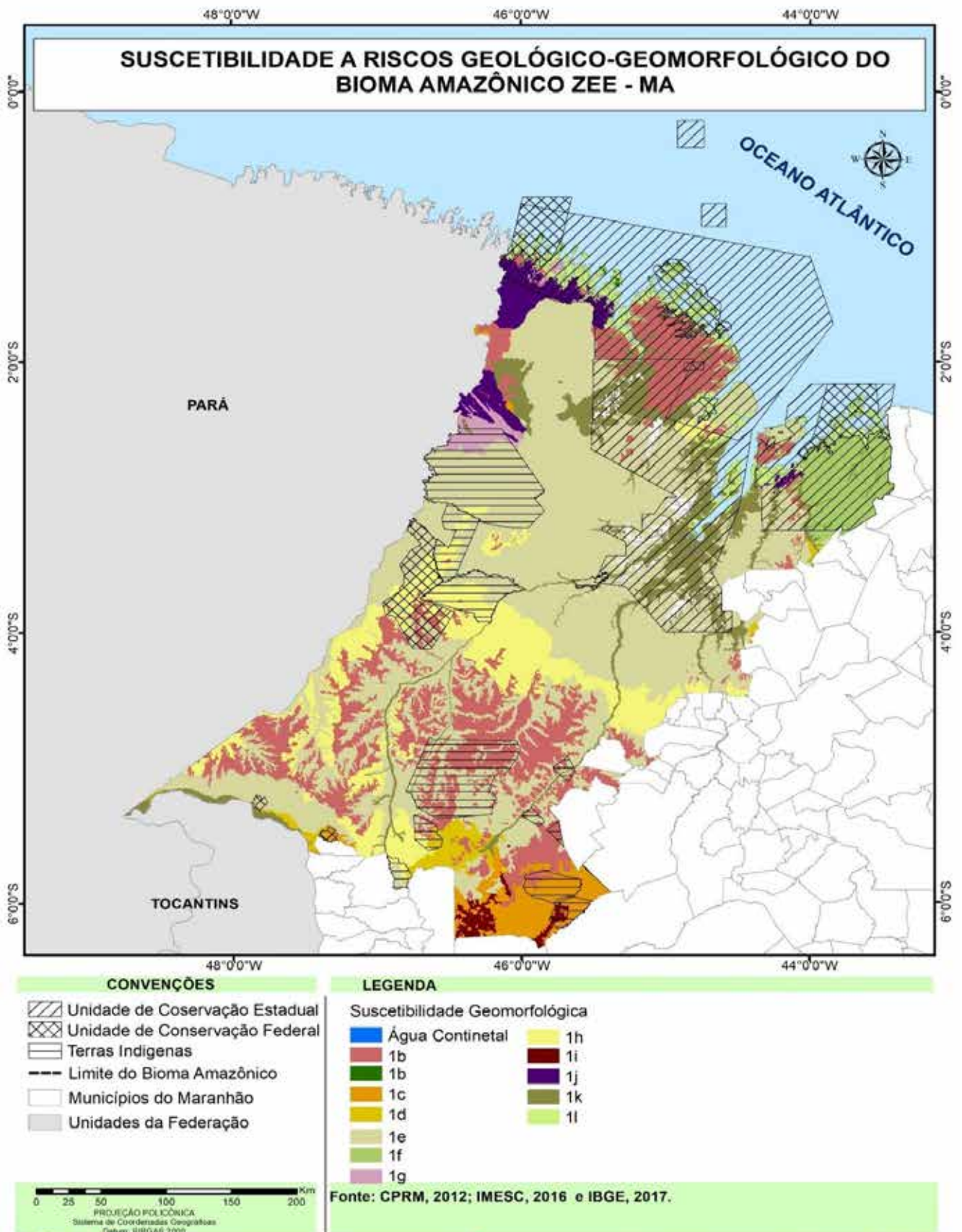


Tabela: Relação cor – legenda – descrição técnica vinculada ao Mapa apresentado na Figura XXIV – Mapa 24

COR	LEGENDA	DESCRIÇÃO
		Água Continental
	1a	Área formada por cangas lateríticas com ocorrências de processos erosivos acelerados (ravinas e voçorocas) em superfícies subtabulares ou tabulares
	1b	Planícies costeiras sujeitas ao avanço das marés e a erosão costeira
	1c	Área com cobertura sedimentar pouco consolidada, que quando não apresentam cobertura vegetal possuem alto potencial erosivo, sujeitos a formação de sulcos, ravinas e voçorocas
	1d	Área com potencial para colapso (afundamentos bruscos), relacionado a possibilidade de existência cavidades de dissolução em rochas calcárias e gipsita
	1e	Área com rochas e solos de grande heterogeneidade geotécnica lateral vertical, o que potencializa as destabilizações de taludes de corte e o aparecimento de focos erosivos em superfícies terraplenadas
	1f	Áreas composta de material arenoso pouco consolidado com alto potencial erodível e potencial para mobilização eólica de áreas caso seja retirada a vegetação existente
	1g	Área formada por rochas com planos de fissibilidade que facilitam a percolação de fluidos e potencializam a instalação de processos erosivos e de destabilização em talude de corte
	1h	Área formada por rochas e solos heterogeneidade geotécnica na lateral e vertical, pouco coesas, suscetíveis a erosão e a movimentos de massas em relevos mais declivosos
	1i	Área onde podem existir blocos de rochas duras posicionadas ao longo do perfil do solo, blocos que podem se movimentar nas áreas de relevo declivoso
	1j	Área onde podem existir blocos e matacões de rochas duras posicionadas ao longo do perfil do solo, suscetíveis a ocorrência de processos erosivos induzidos pela concentração das águas pluviais
	1k	Área sujeita a enchentes sazonais, causadas por extravasamento dos rios, principalmente nos períodos de chuvas mais intensas
	1l	Áreas sujeita a enchentes sazonais, causadas por extravasamento dos rios, principalmente nos períodos de chuvas mais intensas e/ou mudança de maré

Fonte: Organizado pelos autores (2019).

Unidade de Gestão do Diário Oficial

**Edita, Imprime
e Distribui
qualidade ao público**

Casa Civil
Unidade de Gestão do Diário Oficial
Site: www.diariooficial.ma.gov.br
E-mail: atendimento.diariooficial@gmail.com
Av. Senador Vitorino Freire, 1969 - Areinha
Fone: 3222-5624 – CEP.: 65.030-015
São Luís - Maranhão



**São cadernos dedicados aos Poderes Executivo,
Judiciário e à publicação de matérias de Terceiros.**

ESTADO DO MARANHÃO

DIÁRIO OFICIAL

PODER EXECUTIVO

CASA CIVIL

Unidade de Gestão do Diário Oficial

Av. Senador Vitorino Freire, 1969 - Areinha - Fone: 3222-5624

CEP.: 65.030-015 - São Luís - Maranhão

E-mail: atendimento.diariooficial@gmail.com - Site: www.diariooficial.ma.gov.br

FLÁVIO DINO DE CASTRO E COSTA
Governador

MARCELO TAVARES SILVA
Secretário-Chefe da Casa Civil

TEREZA RAQUEL BRITO BEZERRA FIALHO
Diretora Geral do Diário Oficial

NORMAS DE PUBLICAÇÃO

Ao elaborar o seu texto para publicação no Diário Oficial, observe atentamente as instruções abaixo:

- a) Edição dos textos enviados a Unidade de Gestão do Diário Oficial em CD ou Pen Drive;
- b) Medida da Página - 17cm de Largura e 25 cm de Altura;
- c) Editor de texto padrão: Word for Windows - Versão 6,0 ou Superior;
- d) Tipo da fonte: Times New Roman;
- e) Tamanho da letra: 9;
- f) Entrelinhas automático;
- g) Excluir linhas em branco;
- h) Tabelas/quadros sem linhas de grade ou molduras;
- i) Gravar no CD ou Pen Drive sem compactar, sem vírus de computador;
- j) Havendo erro na publicação, o usuário poderá manifestar reclamação por escrito até 30 dias após a circulação do Diário Oficial;
- k) Se o erro for proveniente de falha de impressão, a matéria será republicada sem ônus para o cliente, em caso de erro proveniente do CD ou Pen Drive, o ônus da retificação ficará a cargo do cliente;
- l) As matérias que não atenderem as exigências acima serão devolvidas;
- m) Utilize tantos CDs ou Pen Drives quanto seu texto exigir;
- n) Entrega de originais, 48 horas antes da data solicitada para Publicação.

Informações pelo telefone (98) 3222-5624

TABELA DE PREÇOS

PUBLICAÇÕES	VALOR DO EXEMPLAR
Valor centímetro x coluna (1cm x 8,5cm)	
Terceiros..... R\$ 7,00	Exemplar do dia..... R\$ 0,80
Executivo..... R\$ 7,00	Após 30 dias de circ..... R\$ 1,20
Judiciário..... R\$ 7,00	Por exerc. decorrido..... R\$ 1,50

1 - As assinaturas do D.O. poderão ser feitas diretamente na Unidade de Gestão do Diário Oficial ou solicitadas por telefone ou correio, e valem a partir de sua efetivação.

2 - Os suplementos, não estão incluídos nas assinaturas. O envio destes é opcional e está condicionado ao pagamento de 10% sobre o valor da assinatura.