

SEMINÁRIO
AS UNIDADES DE CONSERVAÇÃO NO BRASIL: SITUAÇÃO
ATUAL E OPORTUNIDADES

A EXPERIÊNCIA DA REDE
GESTORA DO CORREDOR DAS
ARAUCÁRIAS

Dailey Fischer

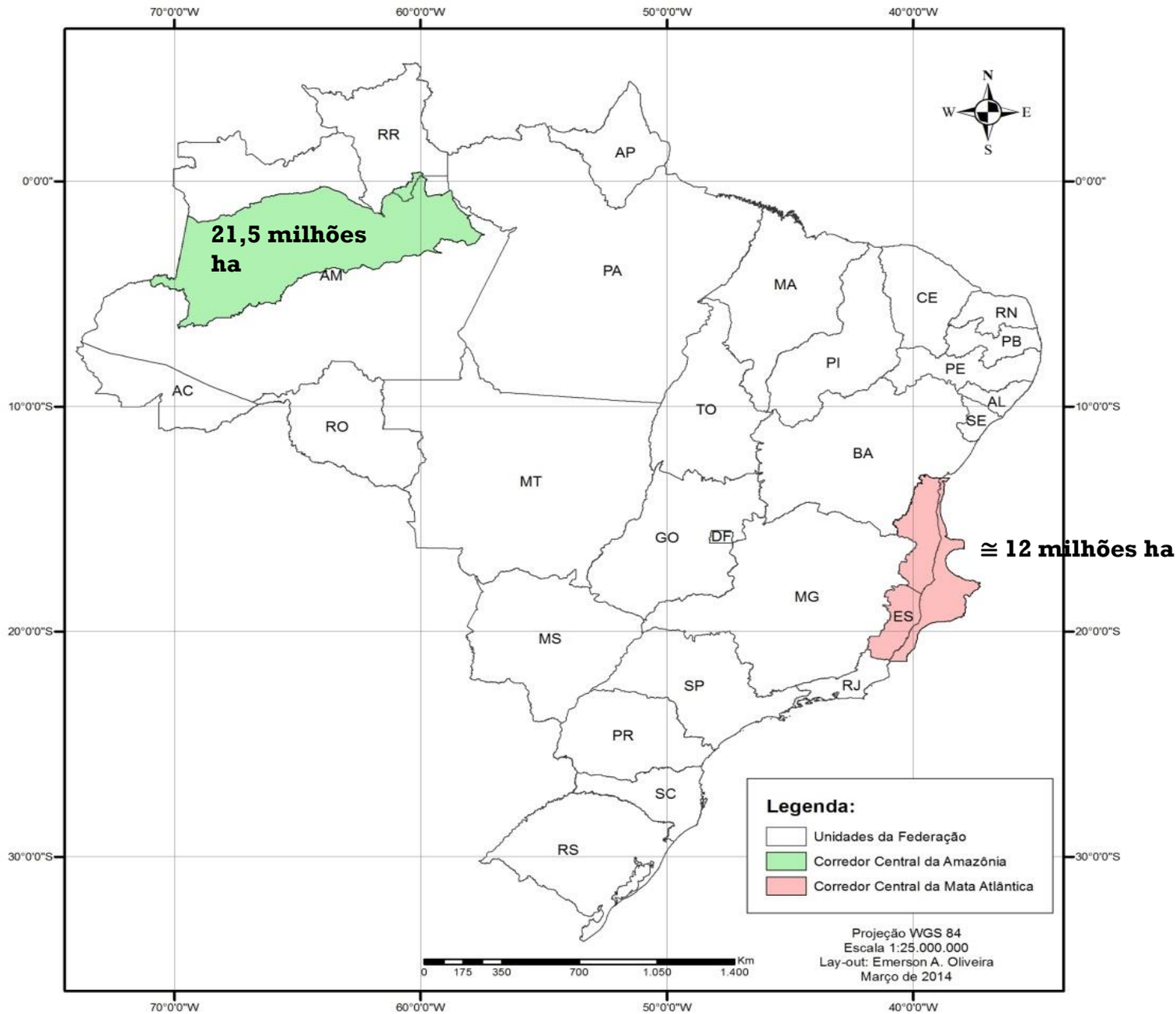
Mater Natura – Instituto de Estudo Ambientais



Brasília, 07 de junho de 2017

Os corredores do Projeto Corredores Ecológicos





Corredor ecológico (SNUC)

Porções de ecossistemas **naturais ou seminaturais**, ligando **unidades de conservação**, que possibilitam entre elas o **fluxo de genes** e o **movimento da biota**, facilitando a dispersão de espécies e a recolonização de áreas degradadas, bem como a manutenção de populações que demandam para sua sobrevivência áreas com extensão maior do que aquela das unidades individuais (BRASIL, 2000).



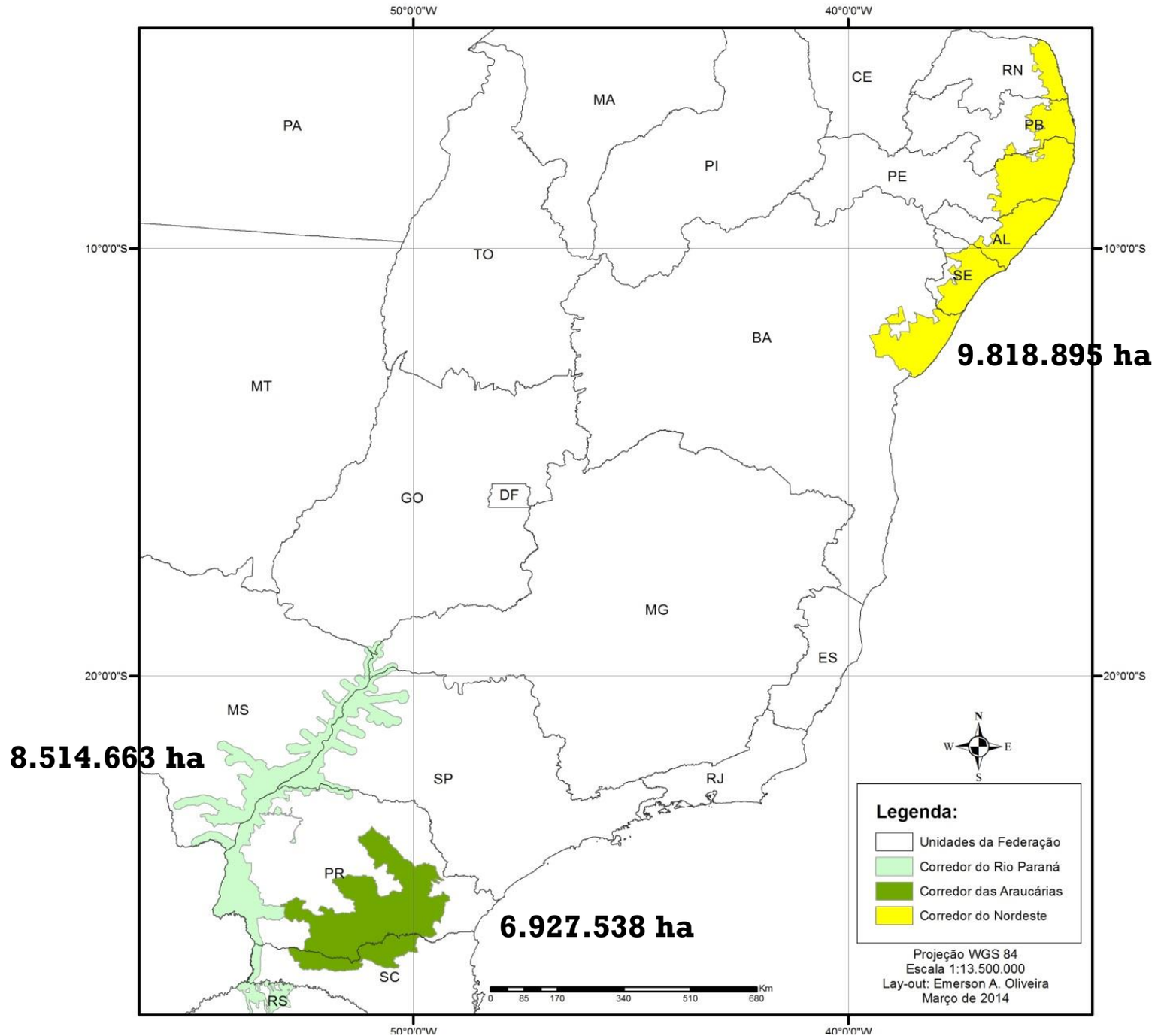
Os corredores do PDA Mata Atlântica

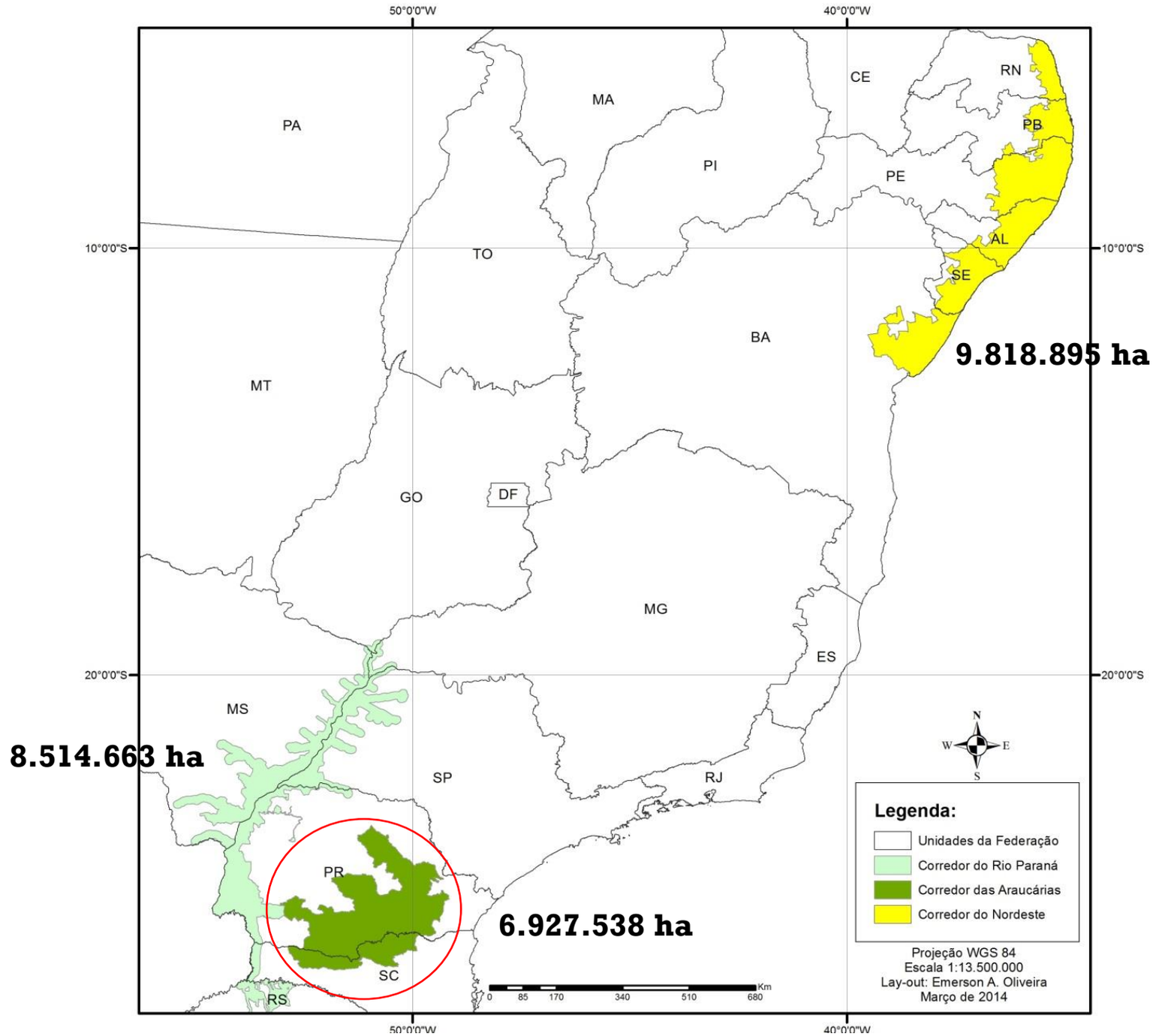


**PDA/MATA ATLÂNTICA – Edital Chamada
06/2008**

Nove áreas preliminares de estudo







Corredor ecológico ou de biodiversidade (PDA/Mata Atlântica)

É uma unidade de planejamento regional formada por uma rede de UCs de Proteção Integral e de Uso Sustentável, bem como áreas privadas de uso menos intensivo ou territórios ocupados por povos e comunidades tradicionais, na qual um planejamento integrado das ações de conservação possa garantir a sobrevivência do maior número de espécies e o equilíbrio dos ecossistemas (MMA, 2008).



"O CORREDOR DAS ARAUCÁRIAS"





Projeto “Corredor das Araucárias”

PDA Mata Atlântica – Chamada 6

Proponente: SPVS

Instituições consorciadas:

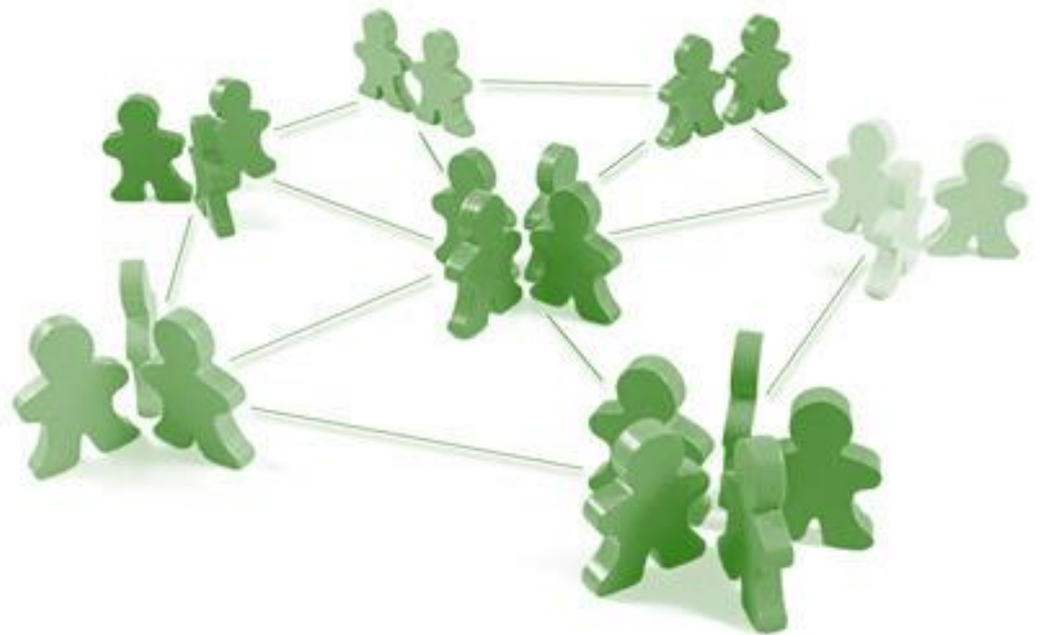
- Mater Natura - Instituto de Estudos Ambientais
- The Nature Conservancy do Brasil - TNC
- Universidade Estadual de Ponta Grossa – UEPG
- Instituto Agroflorestal Bernardo Hakvoort – IAF
- Instituto os Guardiões da Natureza – ING
- Fundação O Boticário de Proteção à Natureza - FBPN

Parceiros:

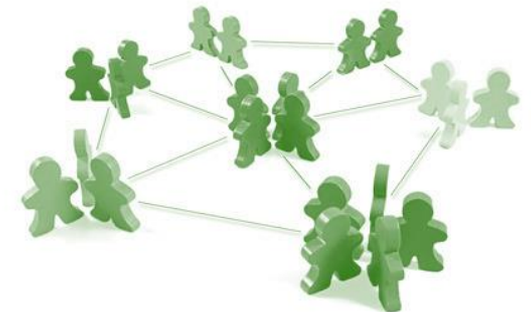
- Instituto Ambiental do Paraná - IAP
- Secretaria Estadual do Meio Ambiente - PR
- Fundação do Meio Ambiente – FATMA - SC
- ICMBio – Flona de Piraí do Sul, Flona de Irati, Parna dos Campos Gerais, Parna das Araucárias, Rebio das Araucárias e Refúgio de Vida Silvestre dos Campos de Palmas



A Rede Gestora (Integradora)



INSTITUIÇÕES INTEGRANTES DA REGE DO CORREDOR DAS ARAUCÁRIAS



GOVERNO**SOCIEDADE CIVIL****INST. DE ENSINO**

Batalhão da Polícia Ambiental Força Verde – BPAMB/FV

Associação de Preservação do Meio Ambiente e da Vida - APREMAVI

UEPG

Fundação do Meio Ambiente – FATMA

Mater Natura – Instituto de Estudos Ambientais

Unochapeco

Instituto Paranaense de Assistência Técnica e Extensão Rural - EMATER

The Nature Conservancy do Brasil – TNC

Instituto Ambiental do Paraná – IAP

Fundação Grupo Boticário de Proteção à Natureza - FGBPN

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – ICMBIO

Instituto Espaço Silvestre

Secretaria de Meio Ambiente do Estado do Paraná – SEMA

Conselho de Meio Ambiente do Município de Castro

Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico Sustentável - SDS

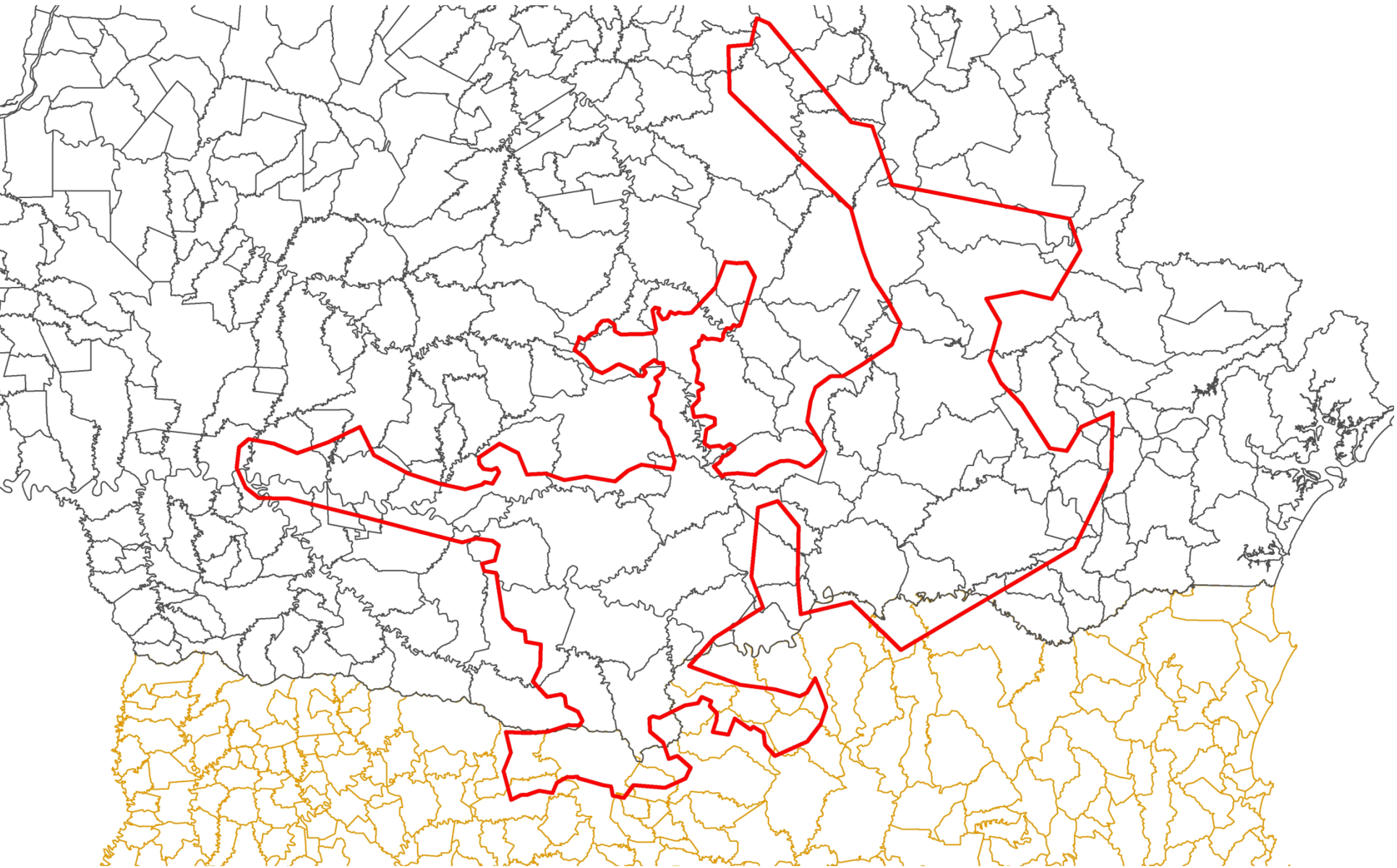
Fundação Certi - Centros de Referência em Tecnologias Inovadoras

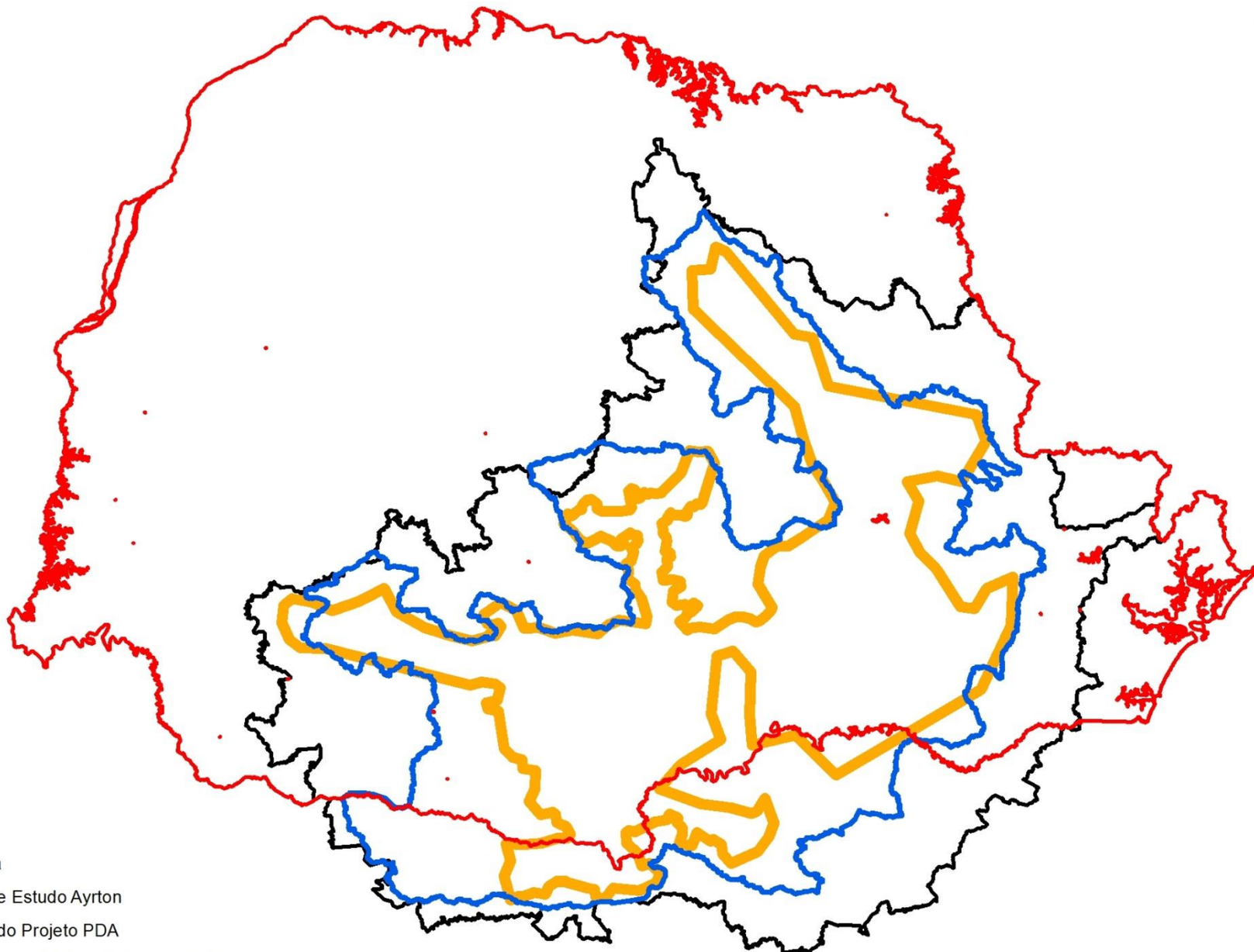
Epagri

Grimpeiro

CR-9 /ICMBio

Serviço Florestal Brasileiro





-  Paraná
-  Área de Estudo Ayrton
-  Limite do Projeto PDA
-  Novo Limite PDA (ottobacias nível 6)

Corredor araucária

Área (ha)

- 6.927.539 hectares

Abrangência

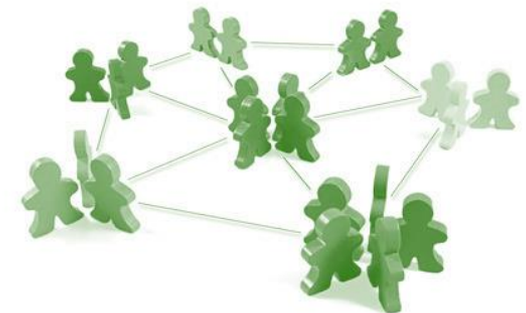
- 2 estados (81% no PR e 19% em SC);
- 139 municípios, sendo 96 no PR e 43 em SC.

Áreas prioritárias definidas

- 17

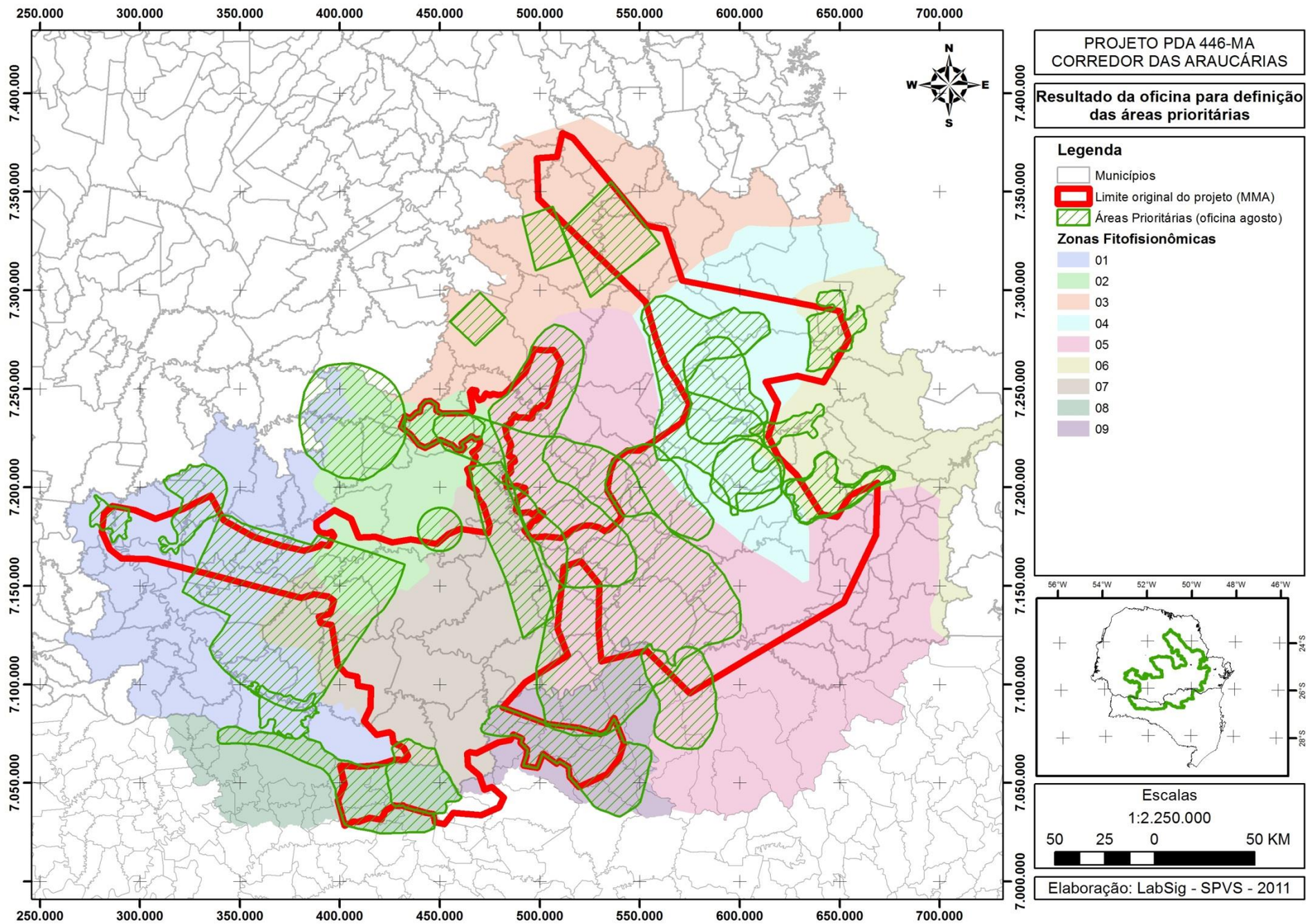


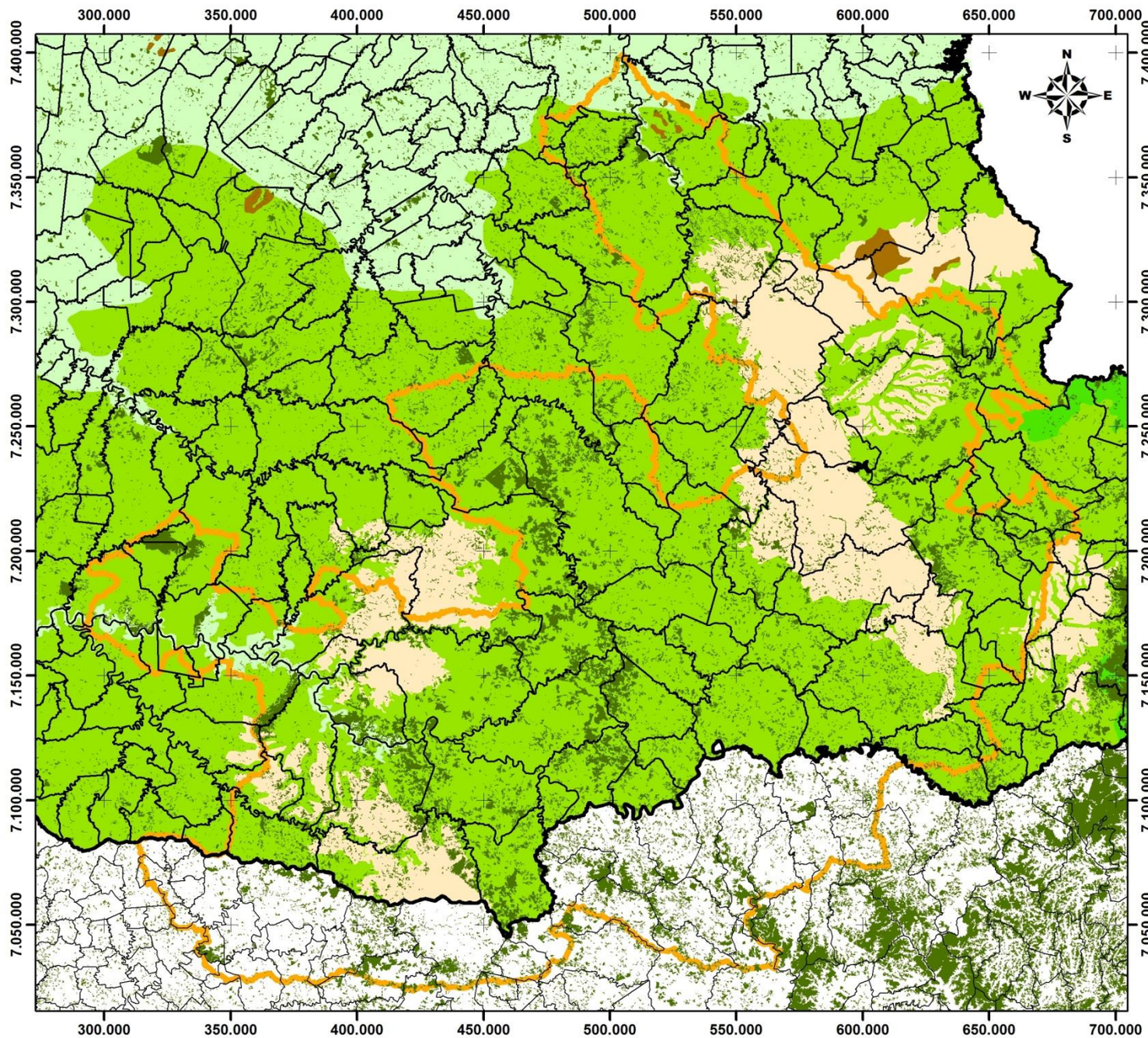
Critérios definidos em Plenária pela Rede Gestora para seleção das áreas prioritárias



A Rede Gestora do Corredor







PROJETO PDA 446-MA
CORREDOR DAS ARAUCÁRIAS

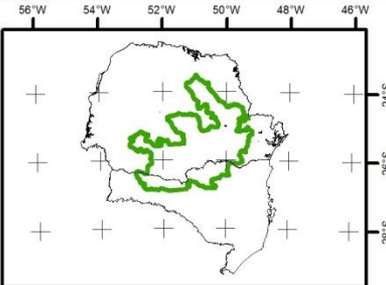
Vegetação

Legenda

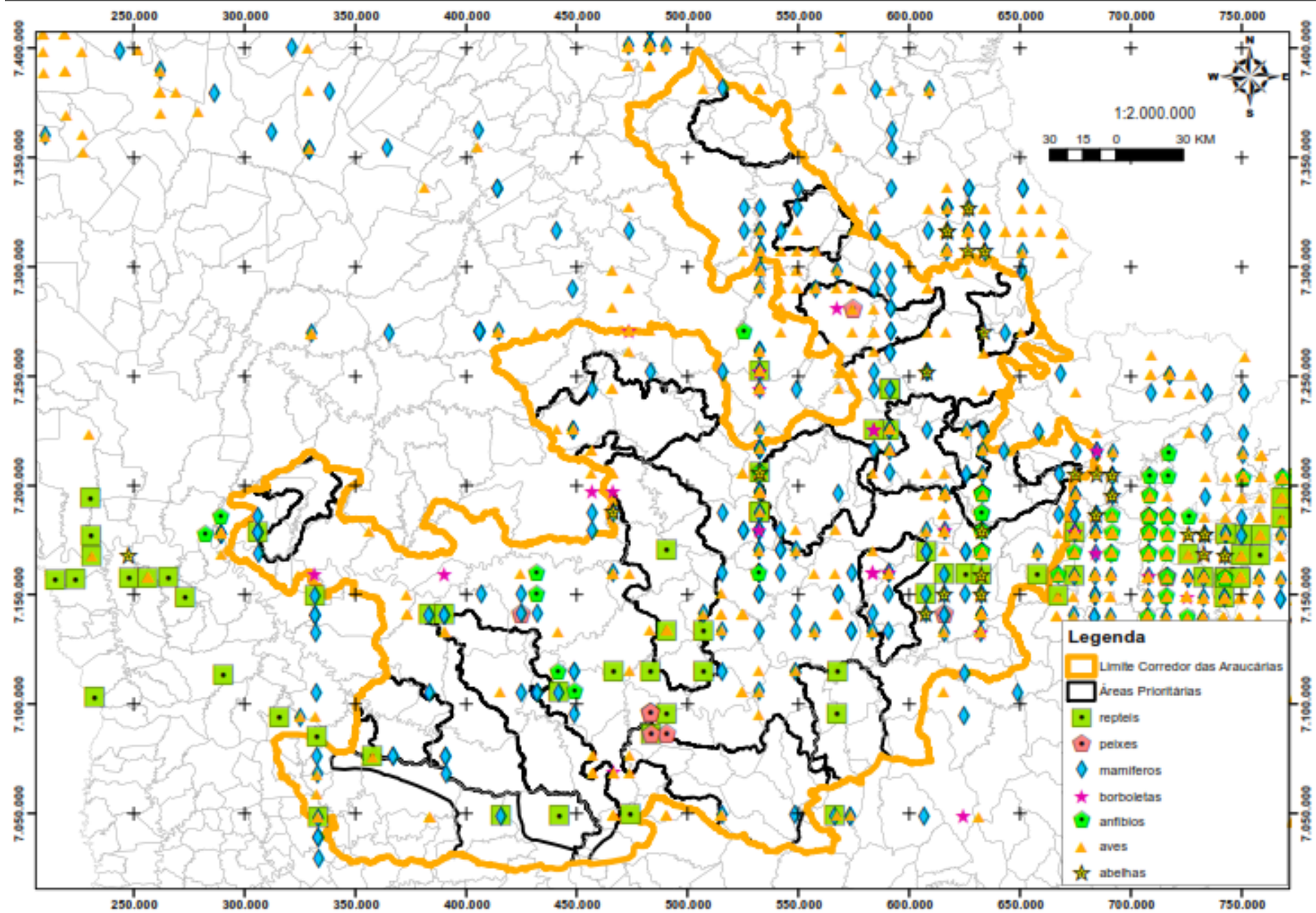
- Municípios
- Remanescentes 2008
- Polígono do Corredor das Araucárias

Domínio

- Estepe Gramíneo Lenhosa
- Floresta Estacional Semidecidual
- Floresta Ombrófila Densa
- Floresta Ombrófila Mista
- Savana Arborizada



Elaboração: LabSig - SPVS - 2011



PROJETO PDA 446-MA
CORREDOR DAS ARAUCÁRIAS

Bacias Hidrográficas

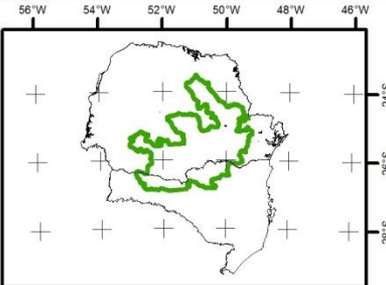
Legenda

- Hidrografia
- ▭ Polígono do Corredor das Araucárias

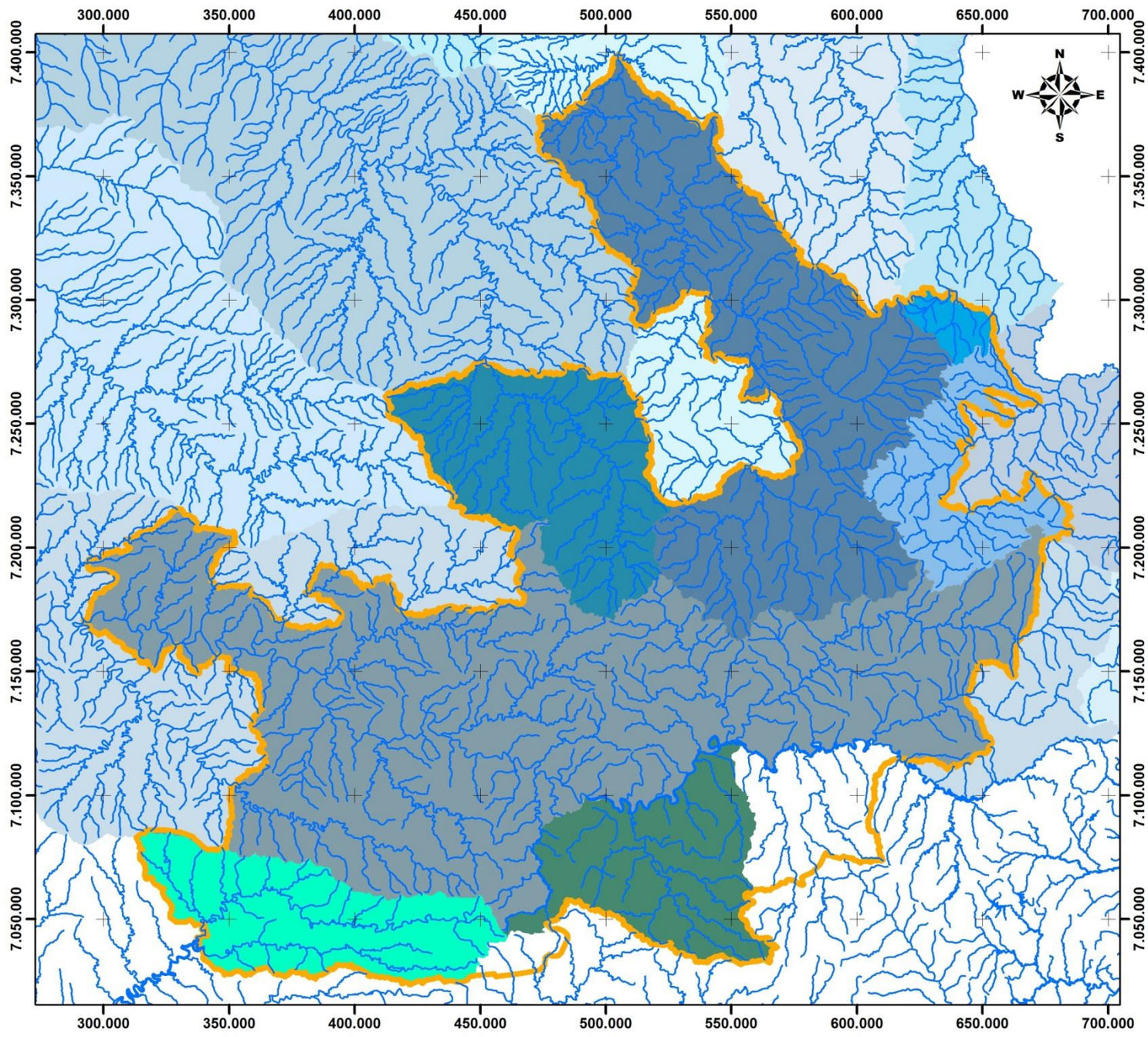
Bacias Hidrográficas

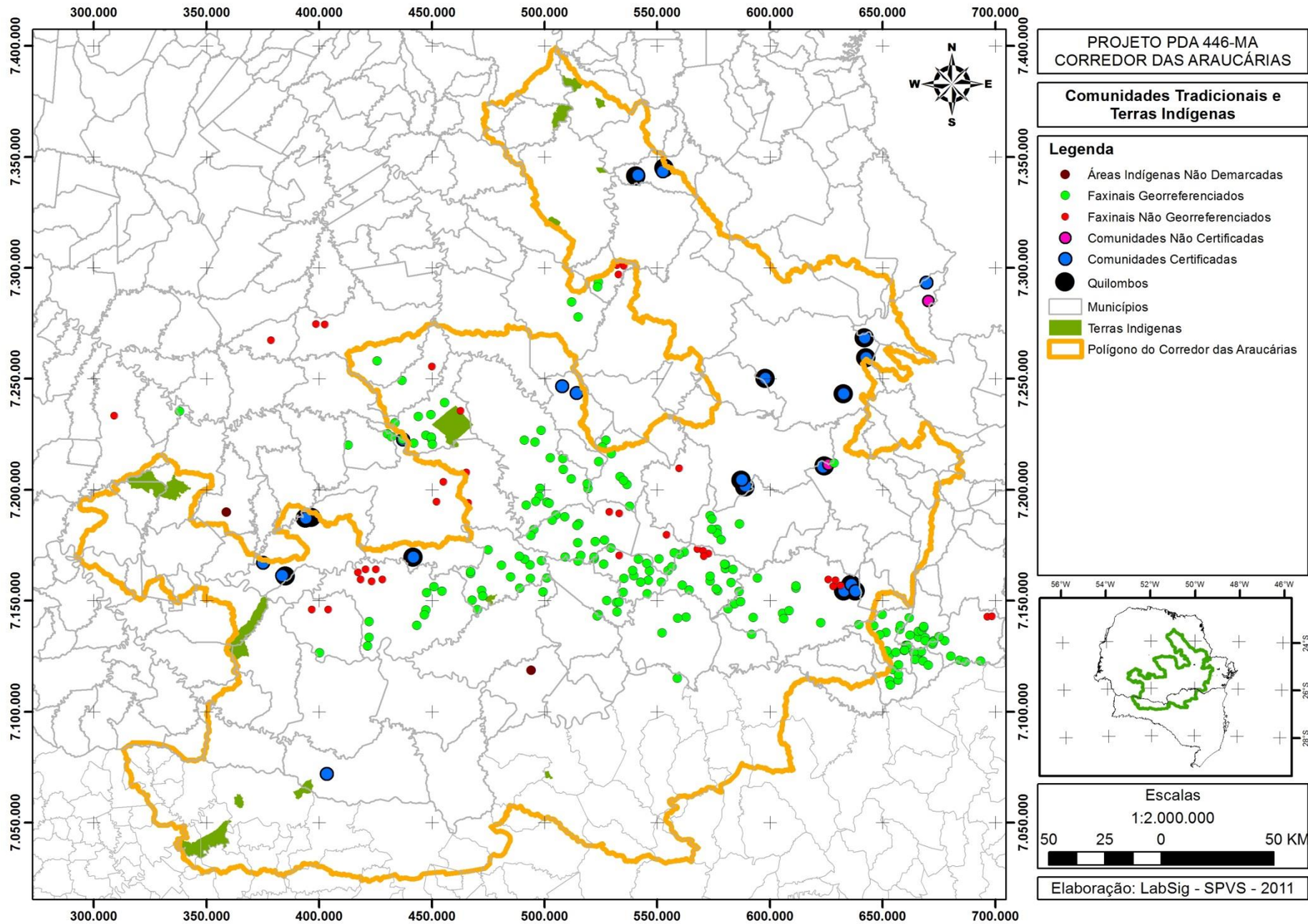
NOME

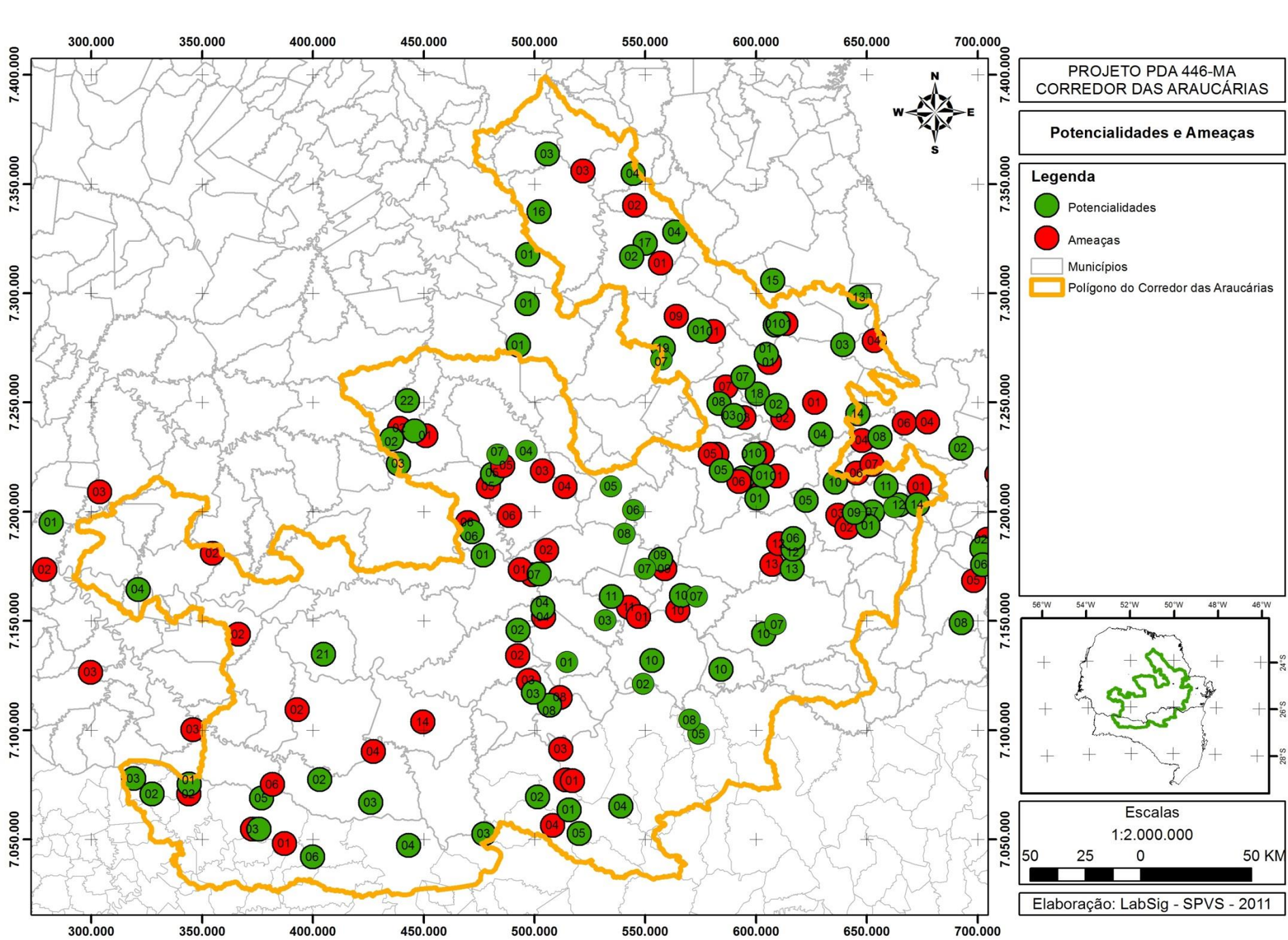
- ▭ Iguaçu
- ▭ Itararé
- ▭ Ivaí
- ▭ Piquiri
- ▭ Ribeira
- ▭ Tibagi
- ▭ Timbó
- ▭ Chapecó



Elaboração: LabSig - SPVS - 2011







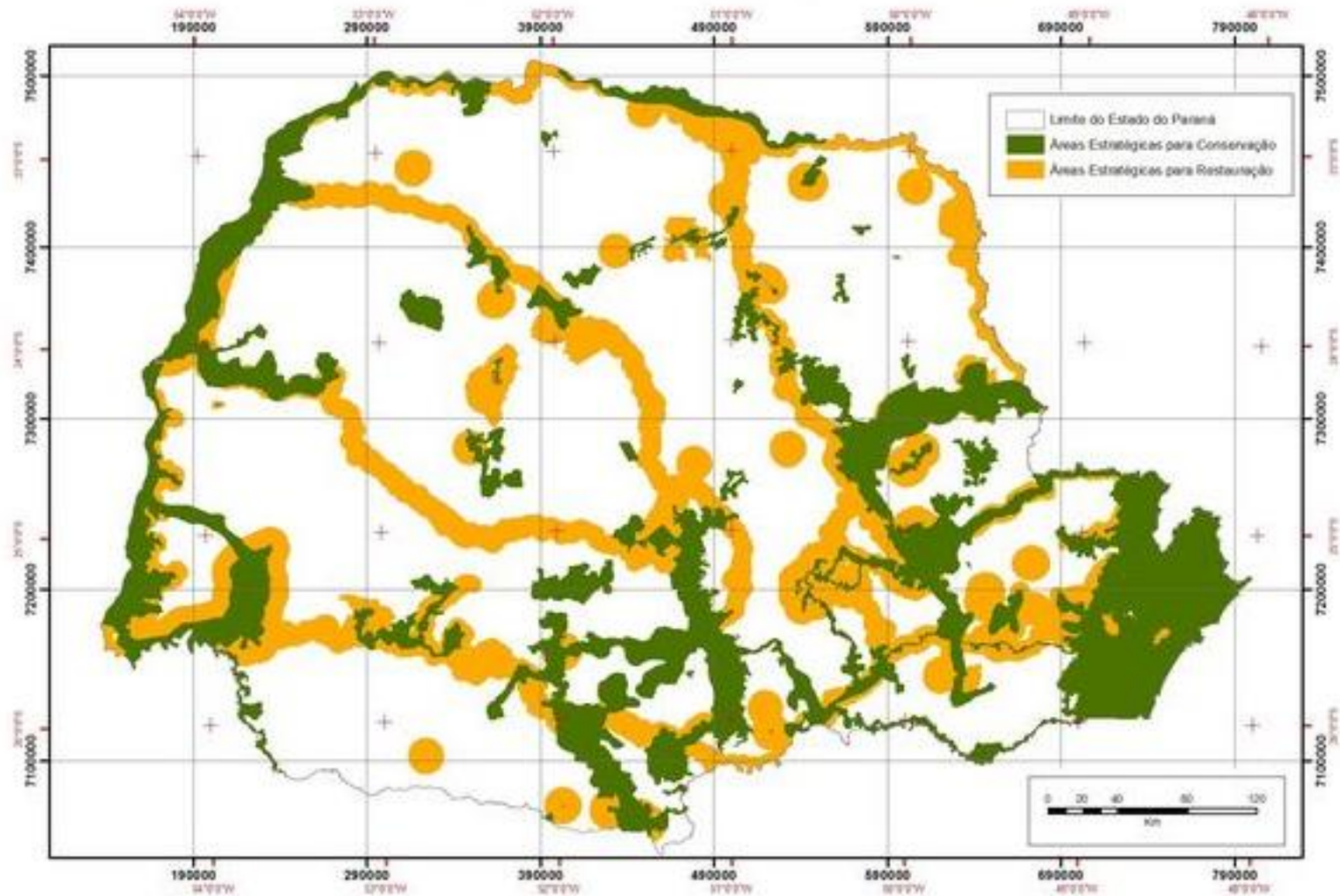
Caracterização do Corredor

Aspectos ambientais

Aspectos socioeconômicos e da organização política do território



ÁREAS ESTRATÉGICAS PARA CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

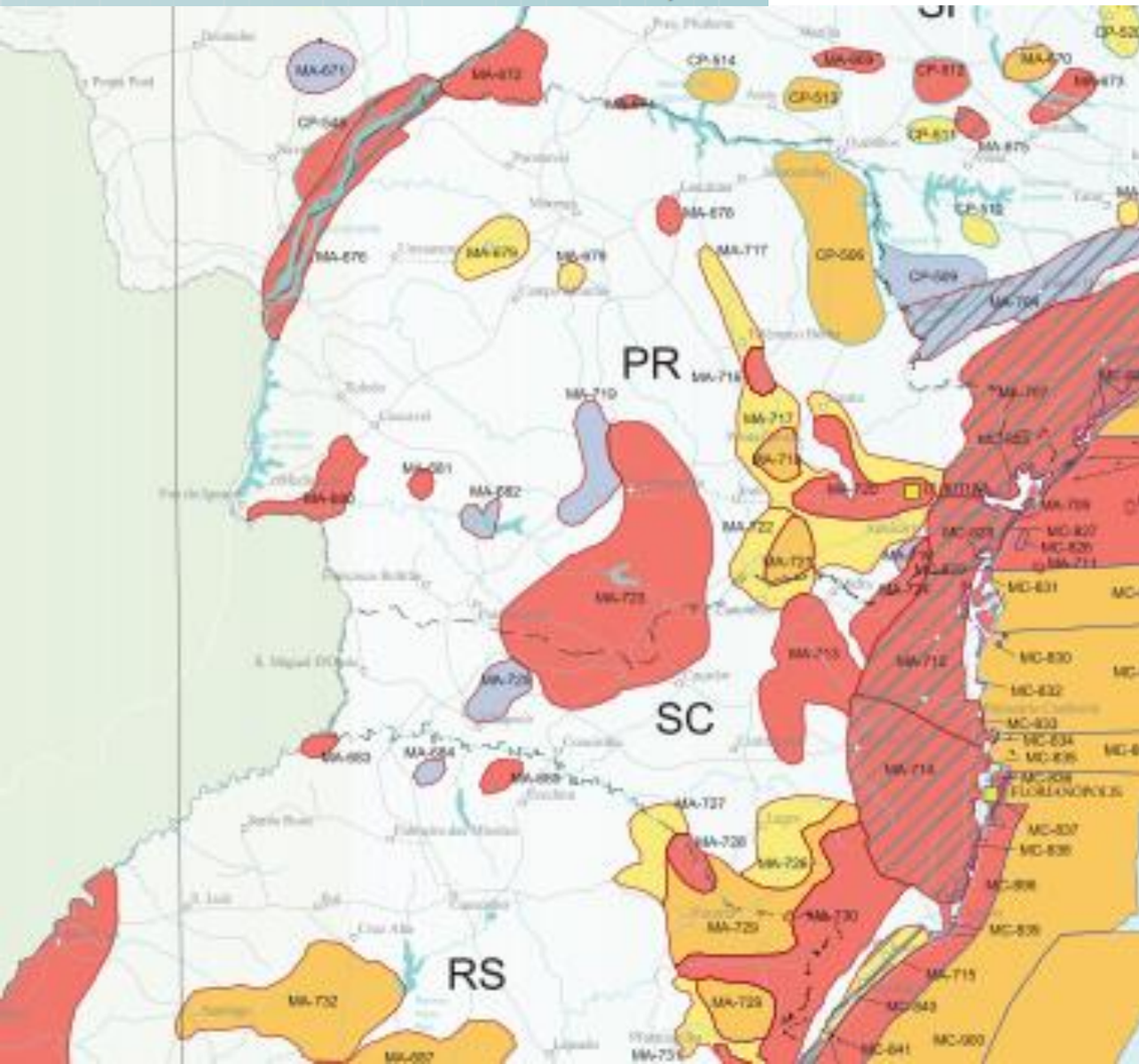


Resolução Conjunta SEMA/IAP 05, de 29 de setembro de 2009



**PROJETO DE CONSERVAÇÃO E UTILIZAÇÃO SUSTENTÁVEL
DA DIVERSIDADE BIOLÓGICA BRASILEIRA - PROBIO**

BRASÍLIA, 2003

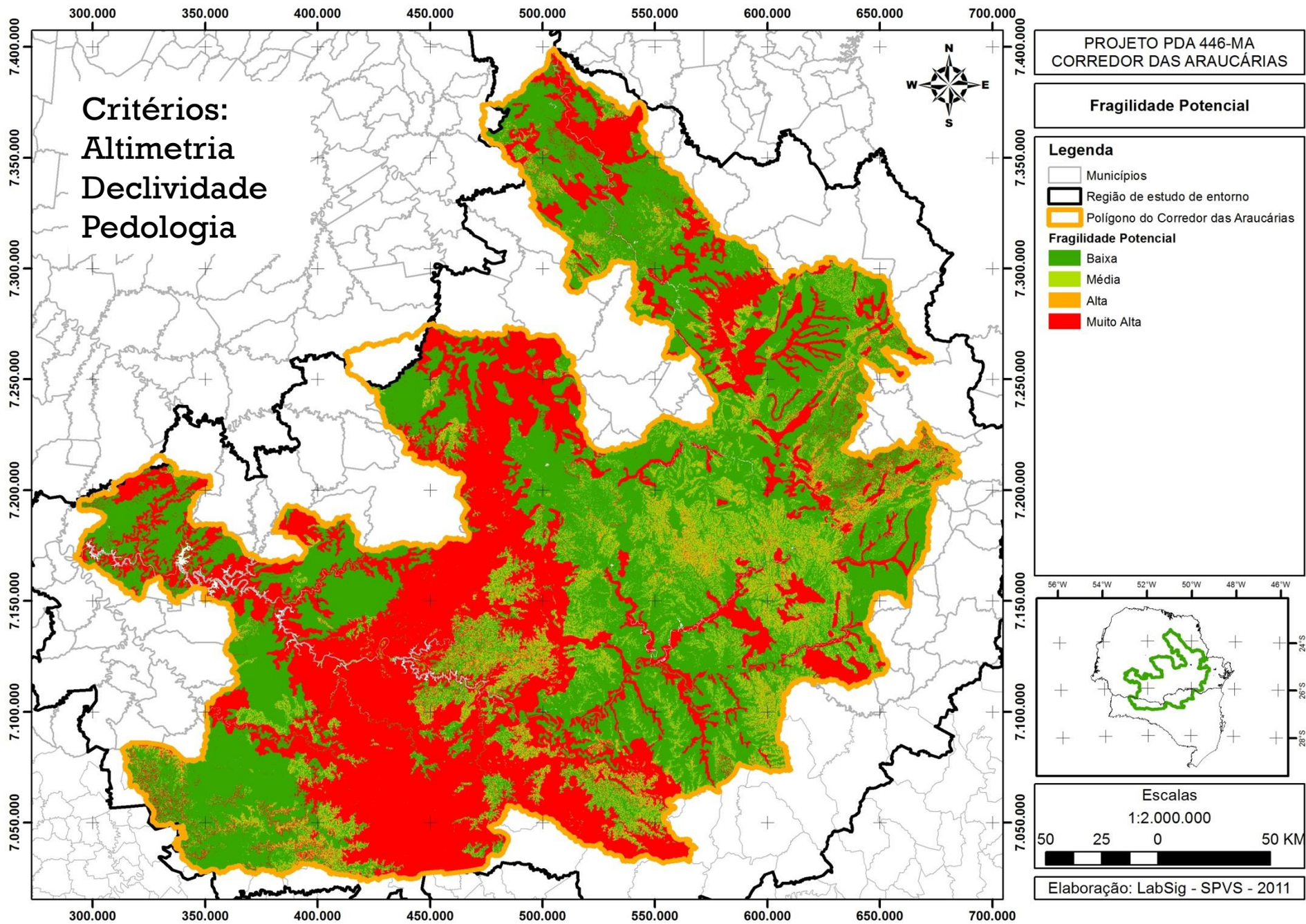


Classificação das áreas identificadas

- 1 - Extremamente alta
- 2 - Muito alta
- 3 - Alta
- Insuficientemente conhecida
- Novas áreas identificadas pelos grupos regionais (seminário da Amazônia)

Abrangência dos vários seminários de consulta

- Mata Atlântica e Campos Sulinos
- Amazônia
- Caatinga
- Zona Costeira e Marinha
- Cerrado e Pantanal
- Áreas de sobreposição (destacadas apenas para facilitar a visualização)



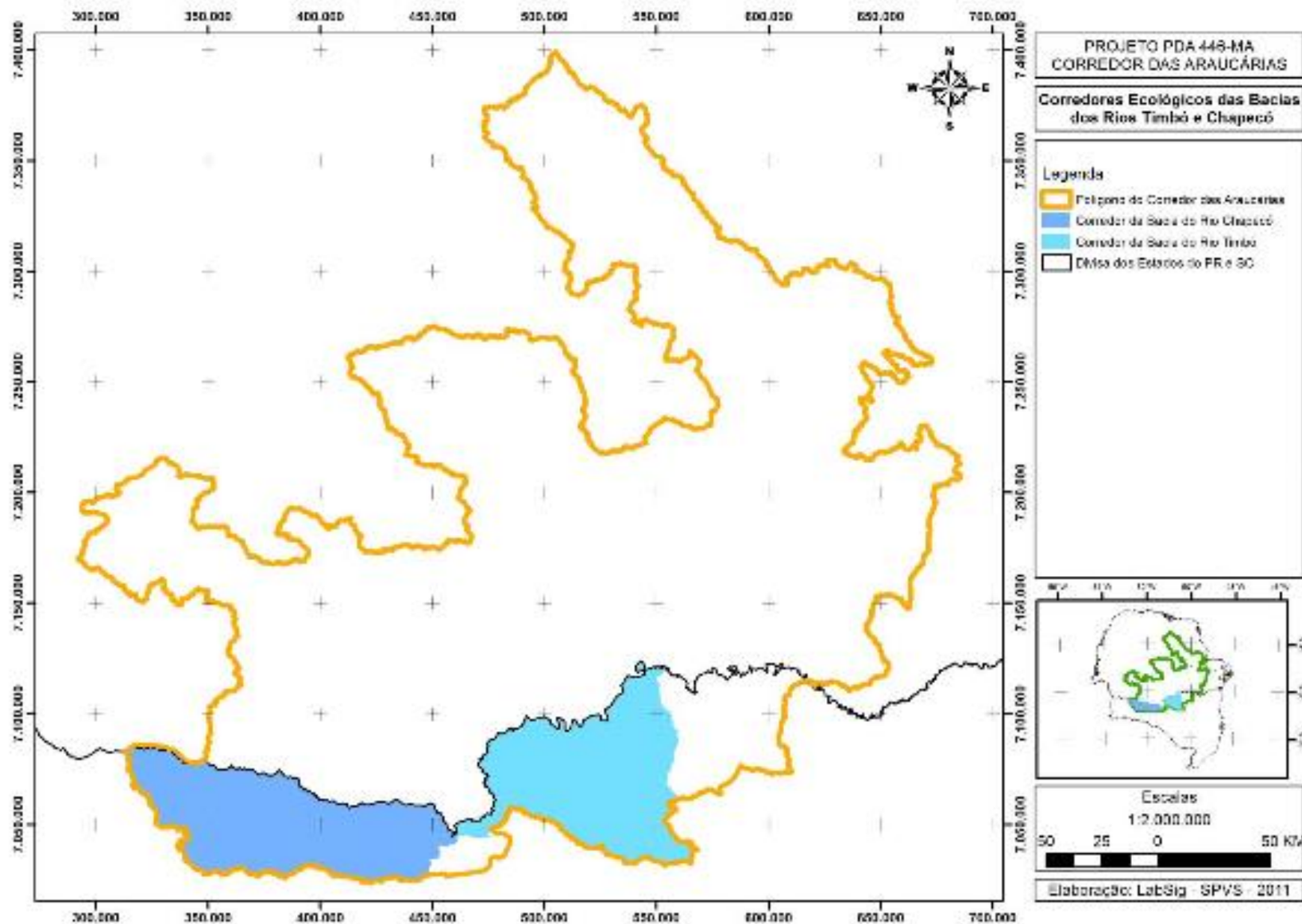
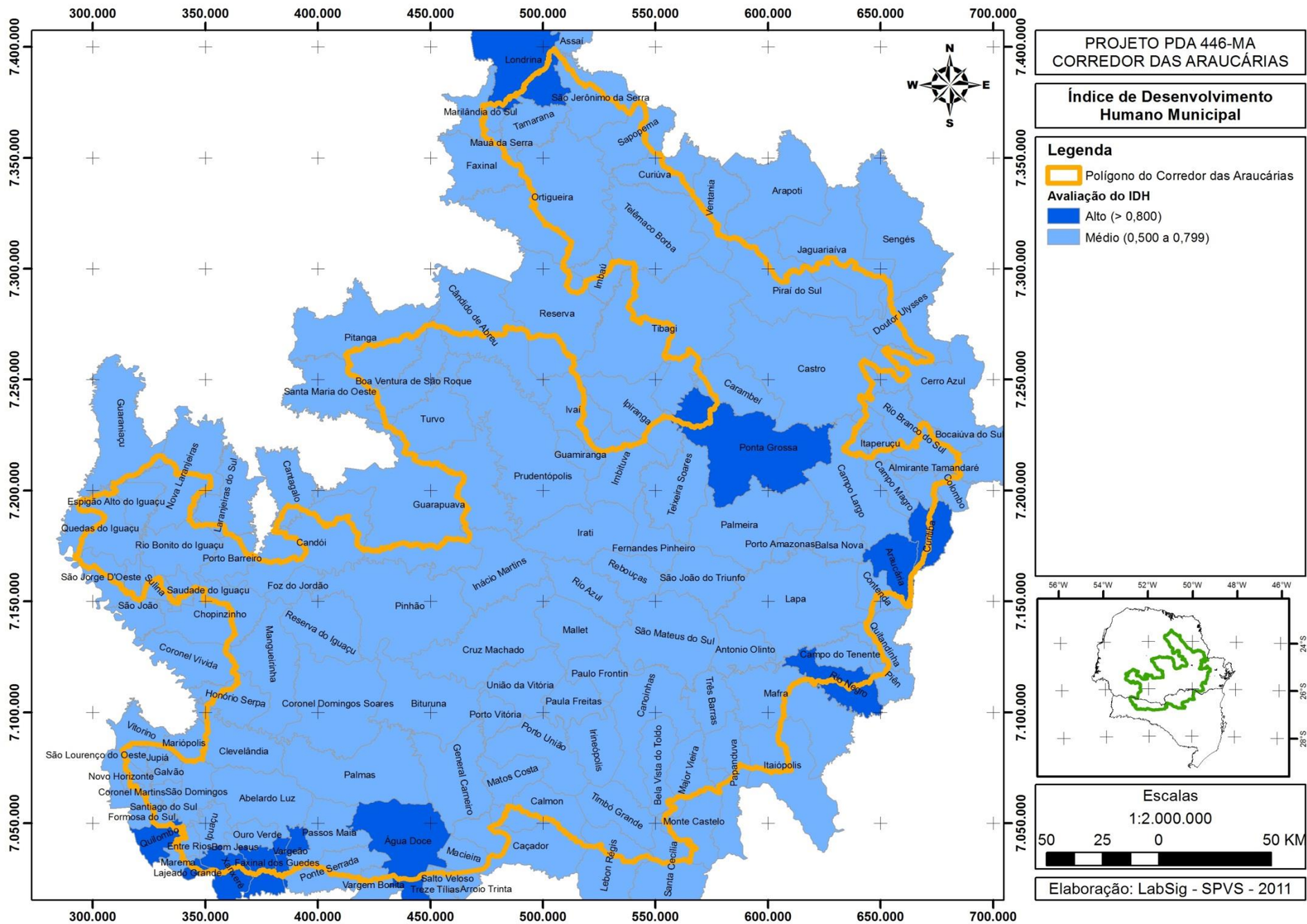
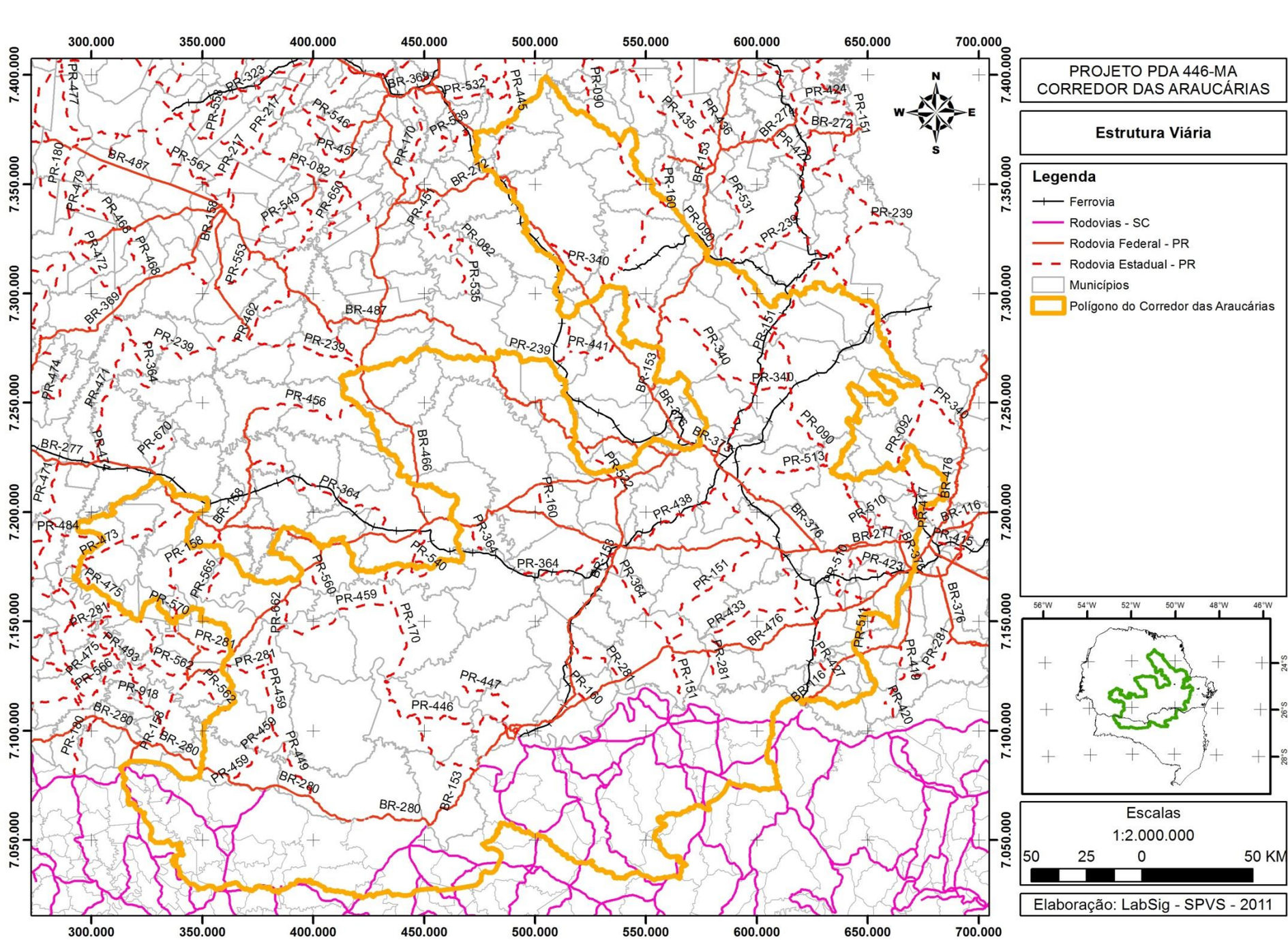


Figura 06 – Corredores Ecológicos das Bacias Hidrográficas dos Rios Timbó e Chapecó







Legenda

Limite Corredor PDA Araucárias

Áreas Prioritárias PDA

CLASSE

agropecuária

água

área urbana

floresta

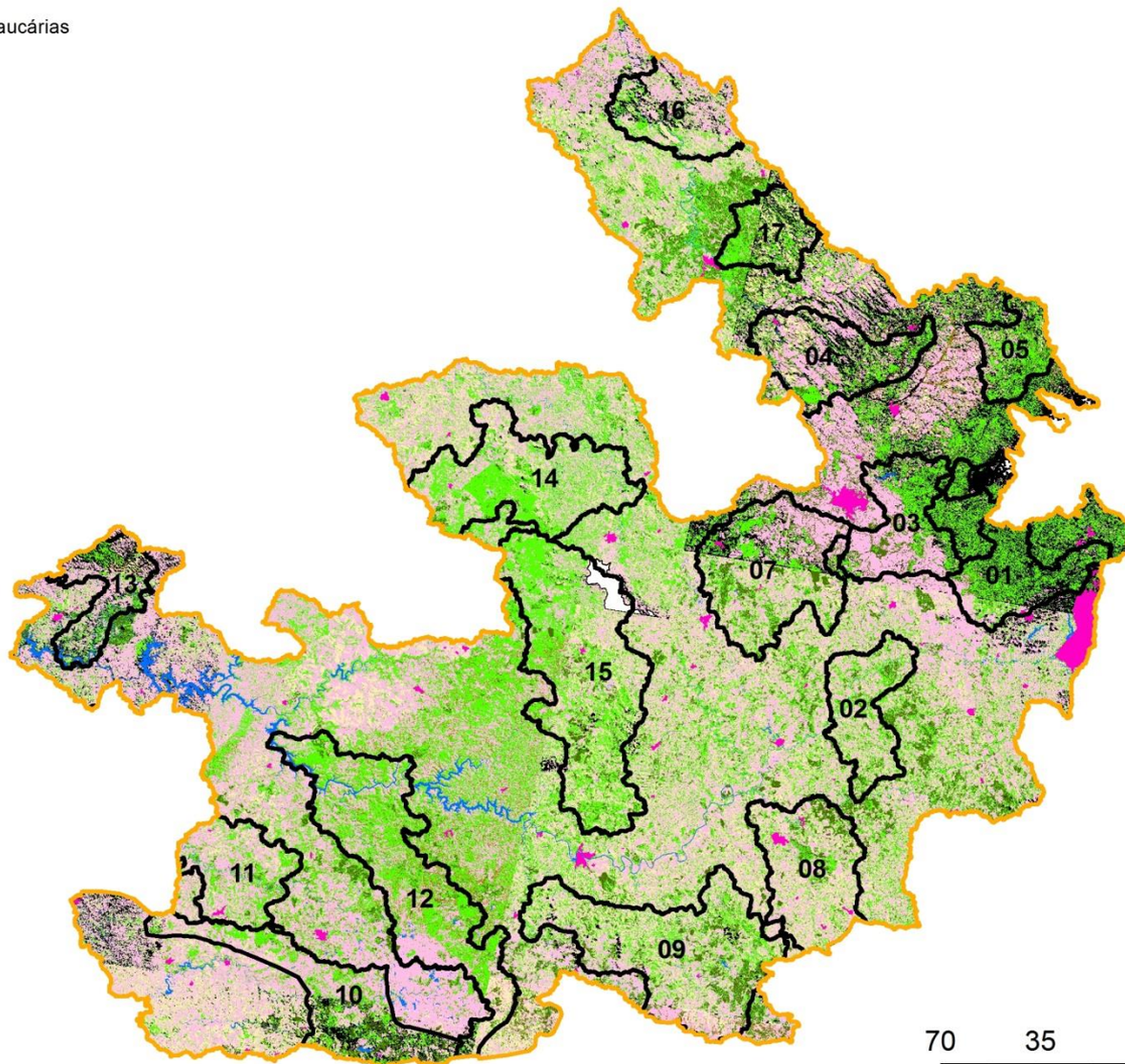
nuvem

reflorestamento

solo exposto

sombra

várzea



Minicorredores



490000

495000

500000

505000

CORREDOR ECOLÓGICO SÃO JOÃO E RIO DOS PATOS



Legenda

 Corredor Ecológico São João e Rio dos Patos - 4.164,1583 ha

Unidades de Conservação

 Proteção Integral

7235000

7235000

7230000

7230000

7225000

7225000

RPPN Estadual Ninho Corvo

RPPN Estadual Rio Bonito

RPPN Estadual Sítio Serra do Tigre

Monumento Natural Salto São João

2.000 1.000 0 2.000 M

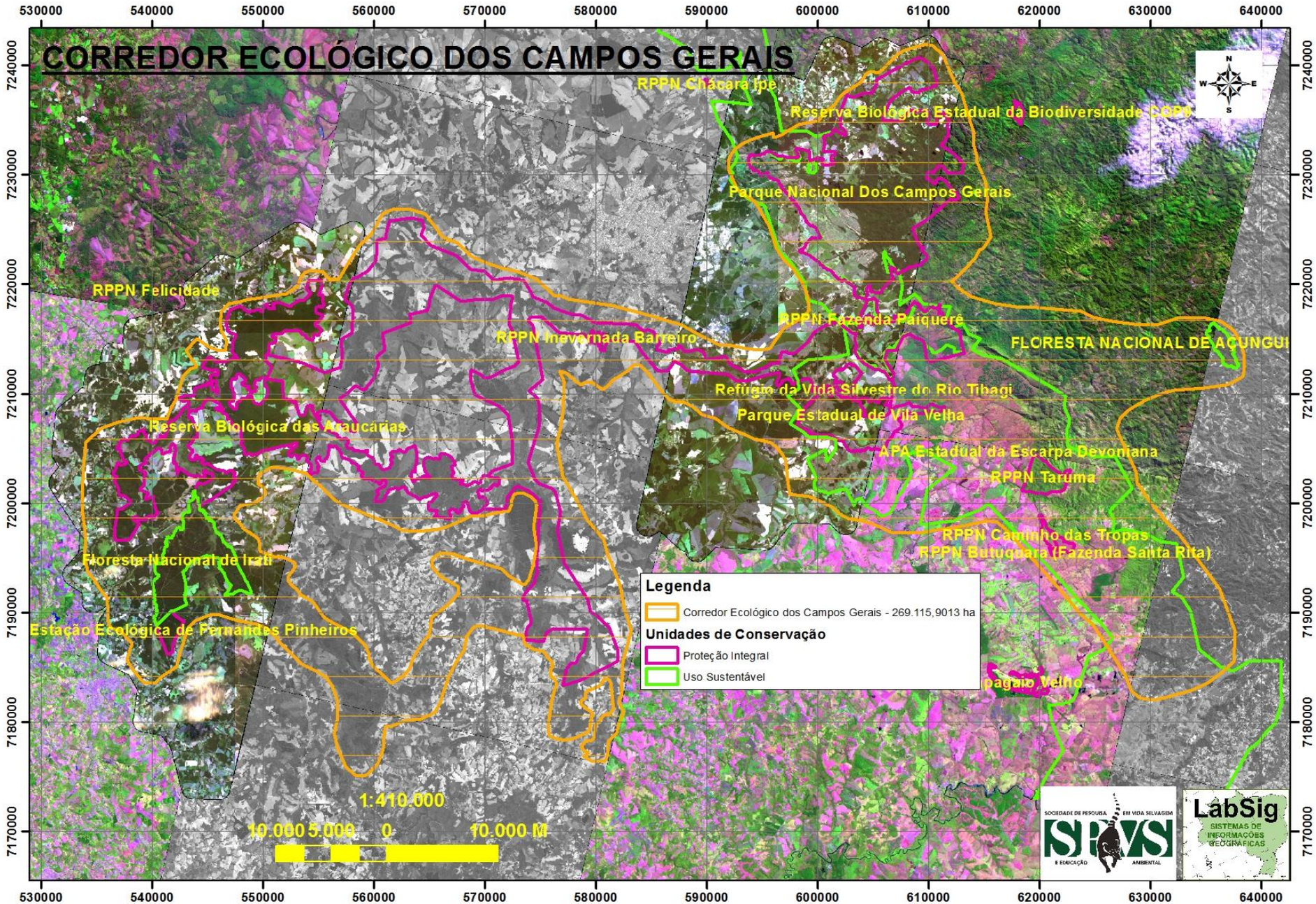
490000

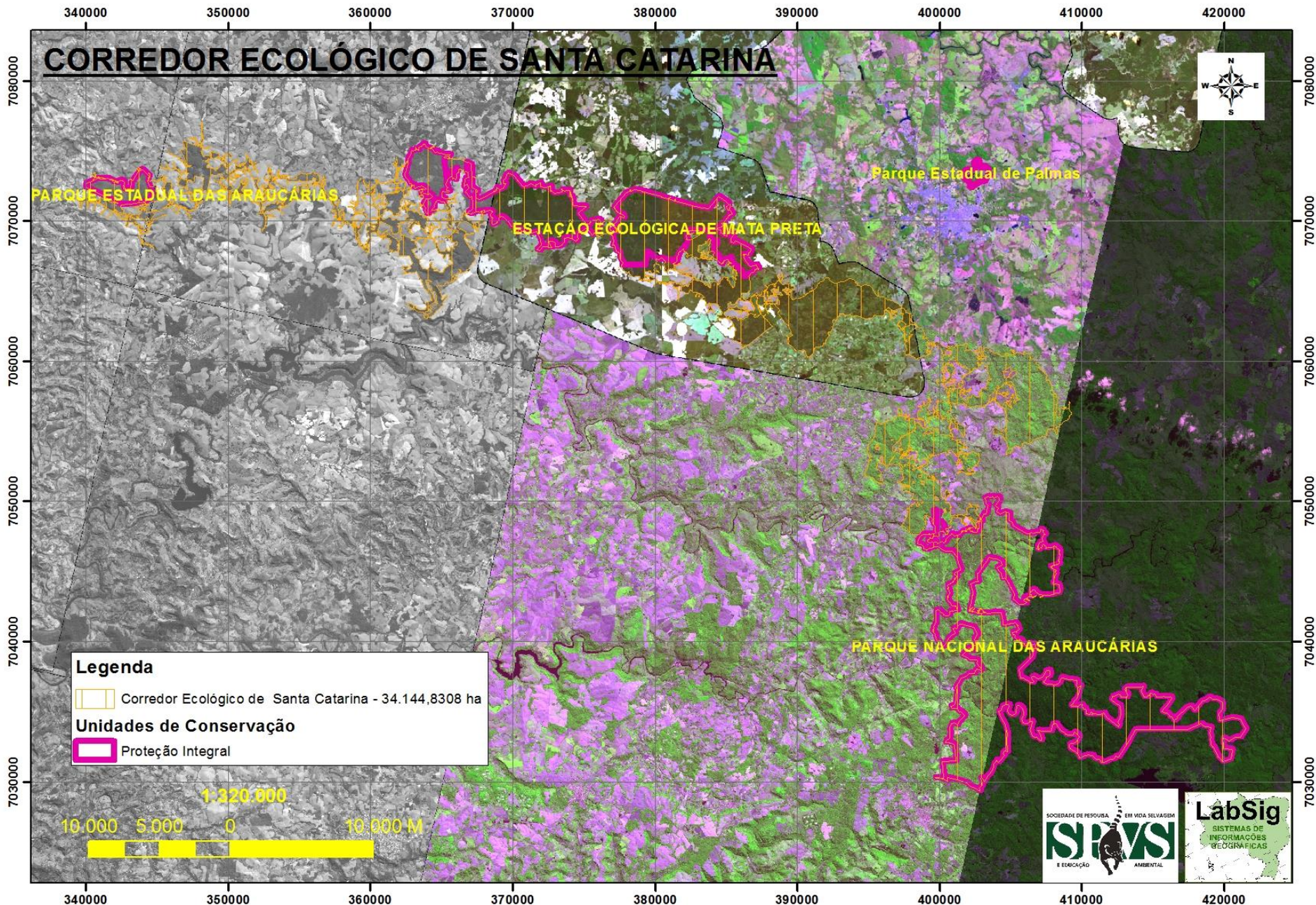
495000

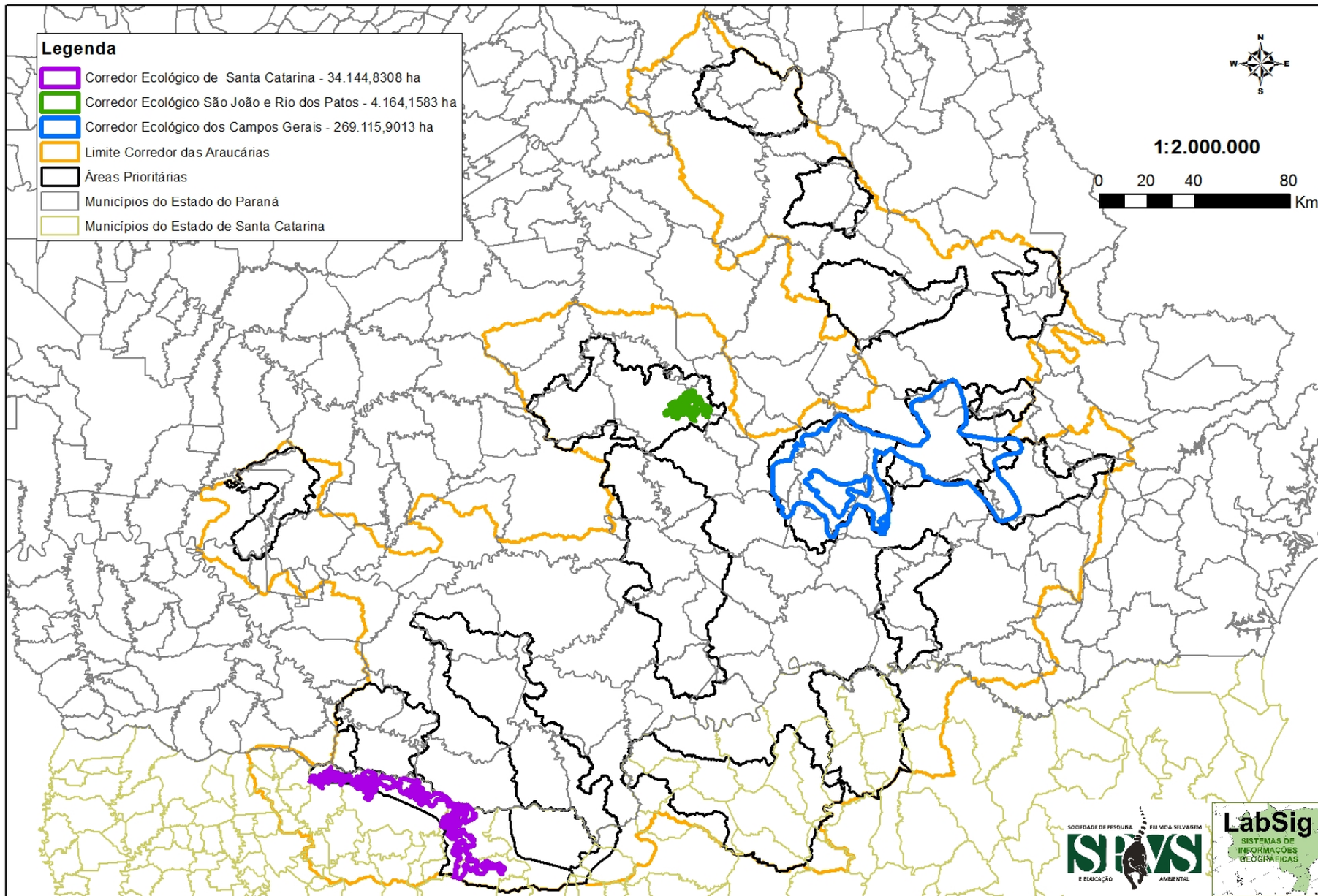
500000

505000









Estratégias de implementação do Corredor das Araucárias definidas pela Rede Gestora

**1. Plano de Ação do Corredor das Araucárias
6 Objetivos e 39 Ações Estratégicas**

**2. Planejamento Estratégico dos minicorredores
Duas atualizações**



Etapas de trabalho Rede Gestora do Corredor das Araucárias

- Entre 2011 e 2012

- Entre 2014 e 2015





Obrigada

!

Dailey Fischer
dailey@maternatura.org.br
r
www.maternatura.org.br