

PRA Produzir Sustentável

PROGRAMA DE
REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL

PRA-MG



Quais são os dois elementos/insumos fundamentais para a produção rural?



Como temos cuidado/valorizado esses tesouros?















1. Terreno desmatado. 2. Terreno cultivado morro abaixo. 3. Assoreamento de rios e açudes. 4. Erosão com voçoroca invade terras cultivadas. 5. Êxodo rural. 6. Lavouras cultivadas sem proteção. 7. Pastagem exposta à erosão. 8. Inundações



1. Terreno com exploração florestal. 2. Terreno cultivado em curva de nível e outras práticas conservacionistas. 3. Rios e açudes livres de assoreamento. 4. Culturas com práticas conservacionistas. 5. Desenvolvimento de comunidades agrícolas. 6. Áreas de pastagens protegidas contra a erosão. 7. Áreas de pastagens protegidas. 8. Inundações controladas e áreas agrícolas reaproveitadas

Programa de Regularização Ambiental

MARCO LEGAL

Em âmbito nacional:

- ✓ Código Florestal institui o PRA em 2012
- ✓ Decretos trouxeram normas gerais ao PRA

Em âmbito estadual:

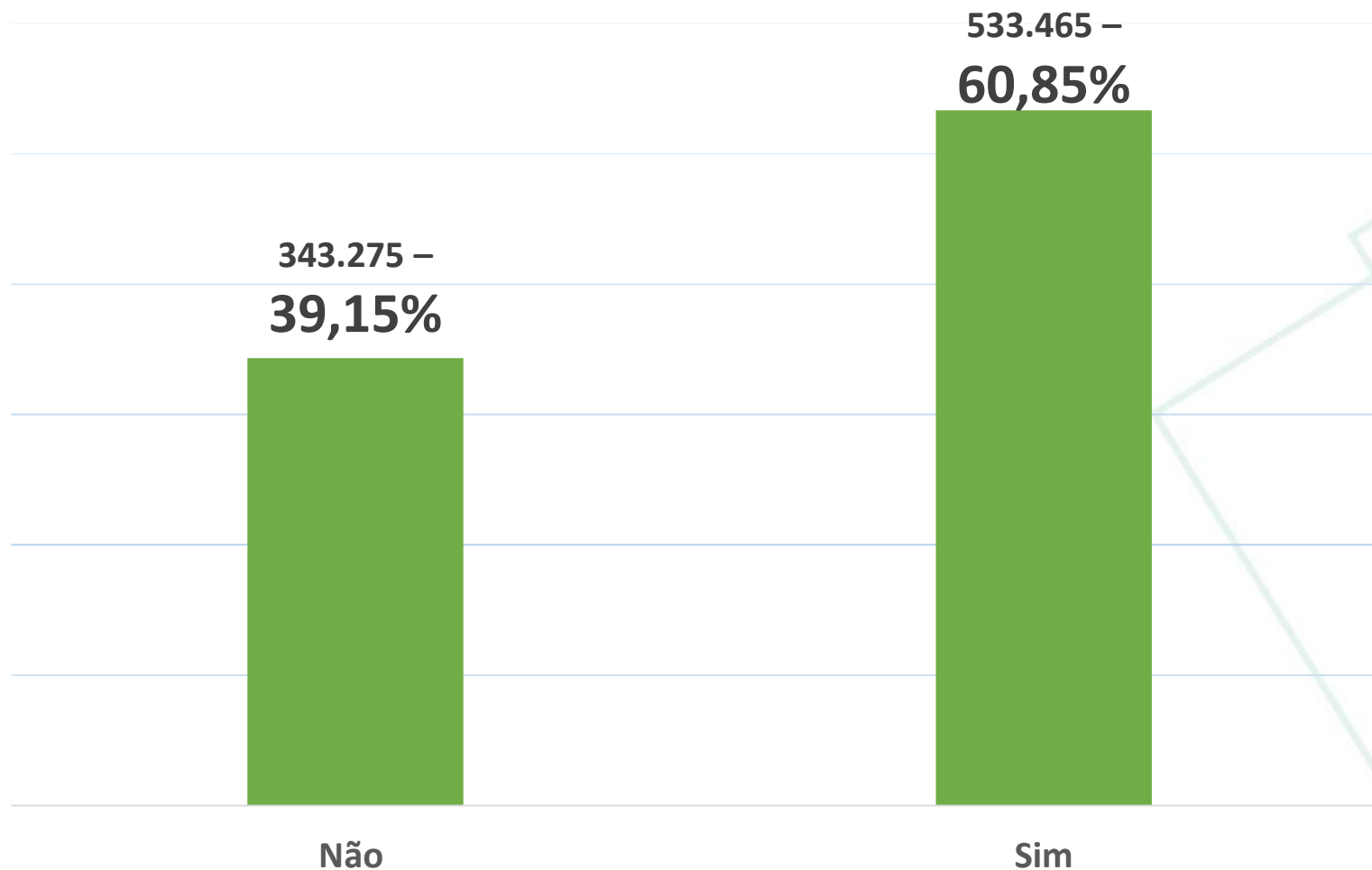
- ✓ Política Estadual Florestal e de proteção a biodiversidade recepcionou o PRA
- ✓ **DECRETO ESTADUAL regulamentou o PRA em MG em 2021**

Código Florestal cria o PRA, porém estabelece que estados devem legislar e operacionalizar

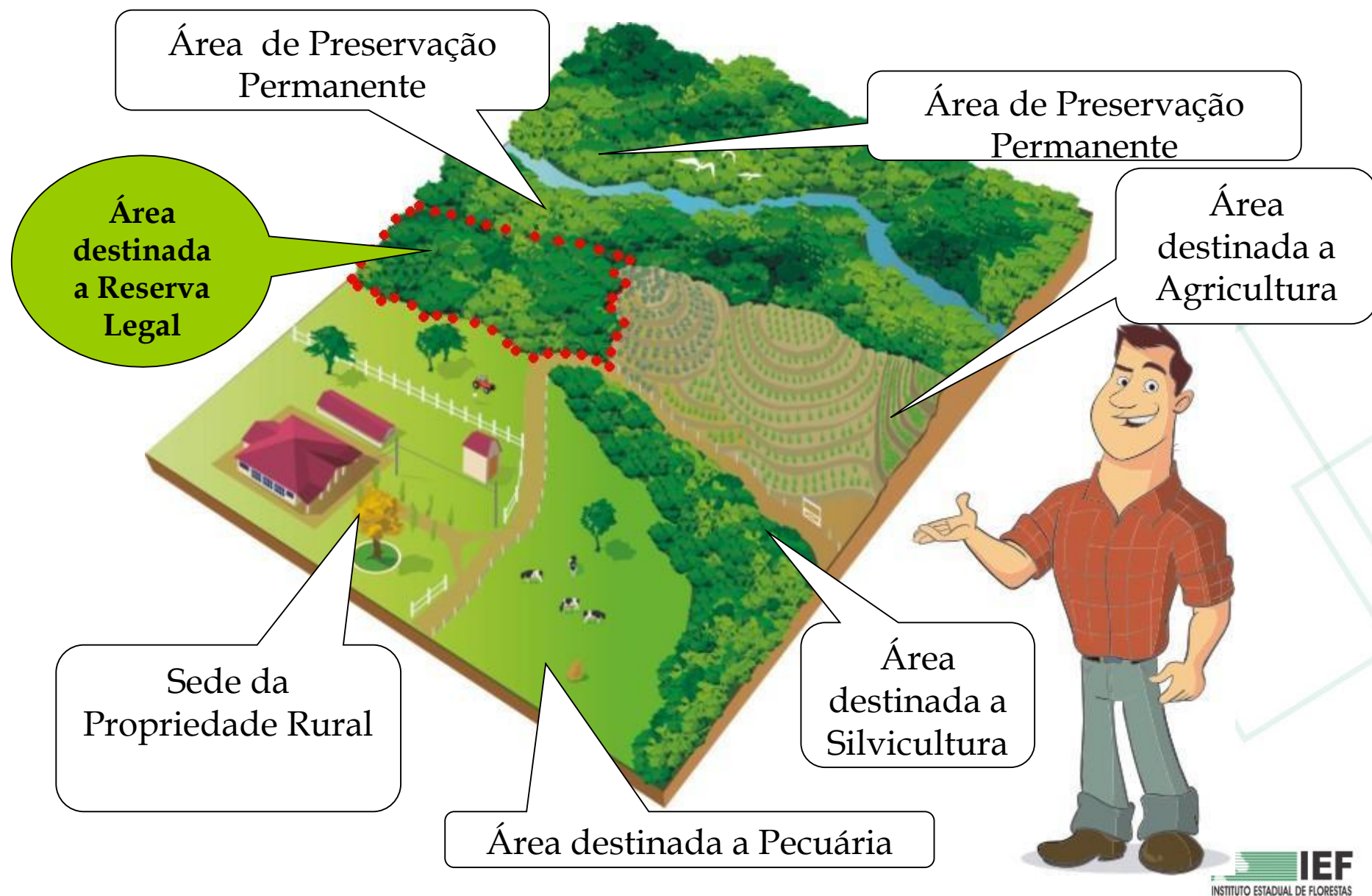
Código Florestal – Prazos e datas!!

- ✓ Cria o Cadastro Ambiental Rural – CAR: inscrição é **obrigatória** e por **prazo indeterminado**
- ✓ Proprietários e possuidores que se inscreverem **até 31 de dezembro de 2020 no CAR** terão direito à **adesão** ao Programa de Regularização Ambiental
 - ❖ Por meio do PRA, os produtores rurais que consolidaram áreas **até 22/07/2008** terão **benefícios para se regularizar**
 - ❖ Até **31/12/2022** para **requerer adesão** ao PRA

Termômetro adesão ao PRA



Adequação Ambiental e Produtiva da Propriedade Rural



IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL

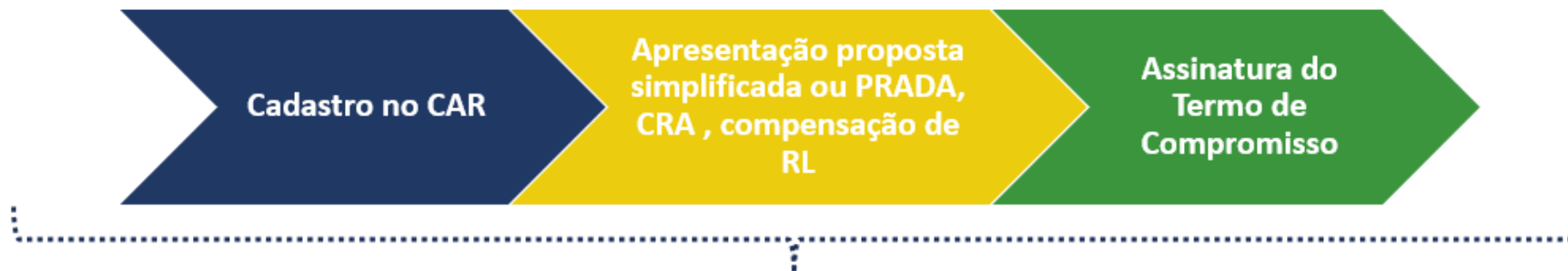
PREMISSAS

- ✓ **Recuperação Ambiental:** revitalização de nascentes e córregos, recuperação de áreas degradadas e proteção da biodiversidade
- ✓ **Harmonização dos pilares ambientais, sociais e econômicos:** oportunidade de adequação ambiental e produtiva do imóvel rural, através da conservação dos recursos naturais e aumento da produtividade agrícola (impacto positivo no solo e água, produção de alimentos e geração de renda)
- ✓ Recuperação de parte das áreas legalmente protegidas com o uso de **Sistema Agroflorestal** e **plantios intercalados (integração lavoura-floresta)**
- ✓ Respeito à **vontade de produtor** e **potencialidades/vocação da região**
- ✓ Programa caracterizado por **Ações Positivas e de apoio ao proprietário/possuidor rural**

PREMISSAS

- ✓ **Adesão Voluntária** ao PRA (dar início a recuperação aproveitando as oportunidades de apoio e já garantindo os benefícios da natureza)
- ✓ **Capacitação** dos Produtores/Possuidores Rurais
- ✓ Previsão de **apoio** ao produtor/possuidor rural – imóveis **até 4 módulos fiscais**
 - ✓ Agenda do Carbono – Oportunidades futuras (PSA)
 - ✓ Utilização da **compensação ambiental**
 - ✓ Assistência para restauração

O PRA MG



PRA

Proposta Simplificada X PRADA

- ❑ Obrigatoriedade de preenchimento da **Proposta Simplificada de Regularização Ambiental**
- ❑ **PRADA** (Projeto de Recomposição de Área Alterada ou Degradada) apresentado a critério do órgão ambiental

TERMO DE COMPROMISSO

- ✓ **Formalização** da adesão (Processo SEI)
- ✓ **Início** da **contagem do prazo** apenas após sua assinatura
- ✓ Alterações no termo de compromisso nas hipóteses de **caso fortuito, força maior** ou **evolução metodológica/tecnológica**

DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS

- ✓ Possibilidade de celebração de convênios e participação de consórcios com a União, os estados e os municípios, além de entes públicos, privados, nacionais e internacionais, para execução do Decreto
- ✓ Utilização da Compensação para implantação das áreas



OPERACIONALIZAÇÃO

OPERACIONALIZAÇÃO

- ✓ Operacionalização do PRA: **01/06/2021**
 - ✓ Protocolo no SEI - Processo de formalização de adesão ao PRA
 - ✓ Proposta técnica elaborada no Portal WebAmbiente – Embrapa - <https://www.webambiente.gov.br/>
 - ✓ Sítio eletrônico IEF: <http://www.ief.mg.gov.br/regularizacao-ambiental-de-imoveis-rurais>
- ✓ **Módulo de Regularização Ambiental – MRA - SICAR**
 - ✓ Lançamento: dezembro 2022 – **1ª versão**
 - ✓ Próximas versões: PRADA, TC, Monitoramento TC
 - ✓ **Proposta Simplificada de Regularização Ambiental** - WebAmbiente
 - ✓ Só recepciona CAR **analisados** e **homologados**



PROGRAMA DE
REGULARIZAÇÃO
AMBIENTAL DE
MINAS GERAIS
PRA-MG

**MANUAL
TÉCNICO**

AGROICONE



KFW

IEF
INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS

SUMÁRIO

1. OBJETIVO DO MANUAL TÉCNICO	7		
2. CONCEITOS	9		
3. O PROGRAMA DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL DE MINAS GERAIS (PRA-MG).....	13		
3.1 Requisitos para adesão ao PRA-MG	14		
3.2 Instrumentos do PRA	15		
3.2.1 Cadastro Ambiental Rural (CAR).....	15		
3.2.2 Projeto de Recomposição de Áreas Degradadas e Alteradas (PRADA) e Proposta Simplificada de Regularização Ambiental (PSRA).....	17		
3.2.3 Termo de Compromisso (TC)	17		
3.2.4 Cota de Reserva Ambiental	19		
4. BENEFÍCIOS DO PRA-MG.....	20		
5. A VEGETAÇÃO NATIVA DO ESTADO DE MINAS GERAIS.....	23		
5.1 Ambientes Florestais	26		
Floresta Ombrófila Densa.....	26		
Floresta Ombrófila Mista	26		
Floresta Estacional Semidecidual	26		
Cerradão	26		
Floresta Estacional Decidual (Mata Seca e Caatinga Arbórea).....	27		
Florestas de Zonas Ripárias	27		
5.2 Ambientes Semi-arborizados	28		
Cerrado stricto sensu	28		
Veredas	28		
Caatinga Hiperxerófila.....	28		
5.3 Ambientes campestres.....	28		
Campo Úmido	28		
Campos de Altitude.....	28		
Campos rupestres	28		
Campo Ferruginoso ou Canga	29		
Campo Cerrado.....	29		
6 FORMAS DE REGULARIZAÇÃO DE APP E RL	30		
6.1 Compensação de RL.....	31		
6.1.1 Cota de Reserva Ambiental (CRA).....	32		
6.1.2 Servidão Ambiental	35		
6.1.3 Doação ao poder público de área no interior de UC pendente de regularização fundiária.....	36		
6.1.4 Cadastramento de área equivalente e excedente à RL em imóvel de mesma titularidade ou adquirida em imóvel de terceiro.....	38		
6.1.5 Vantagens e desvantagens das modalidades de compensação.....	30		
6.2 Modelos e técnicas de recomposição	40		
6.2.1 Facilitação da regeneração natural.....	40		
6.2.2 Plantios de espécies nativas.....	42		
6.2.3 Transposição de solo.....	46		
6.2.4 Atração da biodiversidade técnicas de nucleação	47		
6.2.5 Modelos de recomposição voltados ao aproveitamento econômico.....	48		

SUMÁRIO

7 A ADEQUAÇÃO AMBIENTAL: ETAPAS DA RECOMPOSIÇÃO 52

7.1 Diagnóstico da área a ser recomposta 54

7.1.1 Elaboração do CAR..... 54

7.1.2 Critérios ambientais para a definição da localização da RL..... 54

7.1.3 Diagnóstico in loco 56

7.2 Elaboração da PSRA ou do PRADA 61

7.3 Intervenções da implantação do projeto de recomposição da vegetação..... 62

7.3.1 Isolamento da área e retirada dos fatores de degradação 63

7.3.2 Controle da matocompetição 63

7.3.3 Controle de formigas cortadeiras..... 65

7.3.4 Preparo do solo..... 65

7.3.5 Plantio de mudas..... 66

7.3.6 Plantios de sementes 74

7.3.7 Calagem e fertilizações 74

7.3.8 Irrigações de plantio..... 74

7.4 Intervenções de manutenção das áreas em recomposição 71

7.4.1 Replantio 71

7.4.2 Controle da matocompetição 71

7.4.3 Fertilização de cobertura 71

7.4.4 Irrigações complementares 71

7.4.5 Controle de formigas cortadeiras..... 72

7.4.6 Proteção das áreas 72

7.4.7 Manejo adaptativo 72

7.4.8 Manejo silvicultural e exploração agroflorestal ... 72

7.5 Conclusão do Termo de Compromisso..... 74

8 REGULARIZAÇÃO DE IMÓVEIS COM ÁREAS CONVERTIDAS APÓS 22/07/2008 74

ANEXO

9. PROCEDIMENTOS E PRAZOS 78

9.1 Prazos para a recomposição de APP e RL... 79

9.2 Prazos para o monitoramento da recomposição 81

10. MONITORAMENTO DE ÁREAS EM PROCESSO DE RECOMPOSIÇÃO 82

10.1 Instrumentos e Procedimentos 83

10.2 Indicadores ecológicos 84

10.3 Procedimentos de coleta de dados..... 86

10.4 Número de pontos de amostragem 87

10.5 Instalação de parcelas de amostragem..... 88

10.6 Coleta e análise dos dados 88

10.7 Sistematização e comunicação das informações do monitoramento 93

REFERÊNCIAS 95

QUER SABER MAIS? 101

IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL

PRÓXIMOS PASSOS: Cadeia da restauração
florestal e normas/procedimentos

EIXOS ESTRUTURANTES

➤ Sementes - Coleta/rede de sementes



EIXOS ESTRUTURANTES

➤ Viveiros/Produção de mudas



EIXOS ESTRUTURANTES

➤ Técnicas - recuperação c/produção



EIXOS ESTRUTURANTES

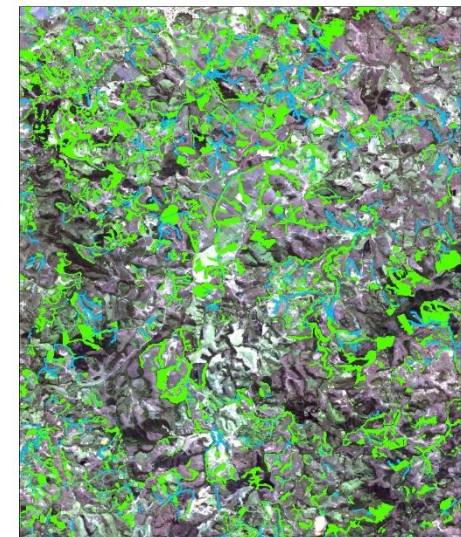
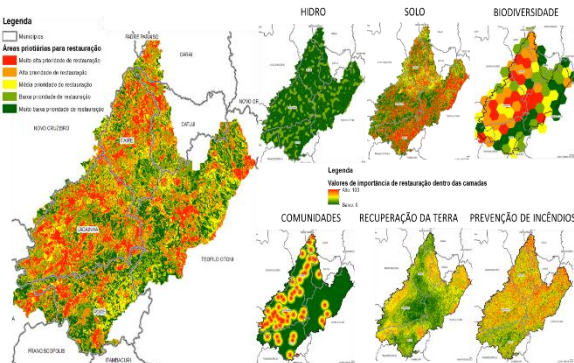
➤ Extensão florestal (assistência técnica)



EIXOS ESTRUTURANTES

- Programa de Regularização Ambiental (PRA) e áreas prioritárias
- Monitoramento (parcial e final)
- Cadeia de valor/mecanismos financeiros (produtos, mercados, escoamento, logística, etc...)

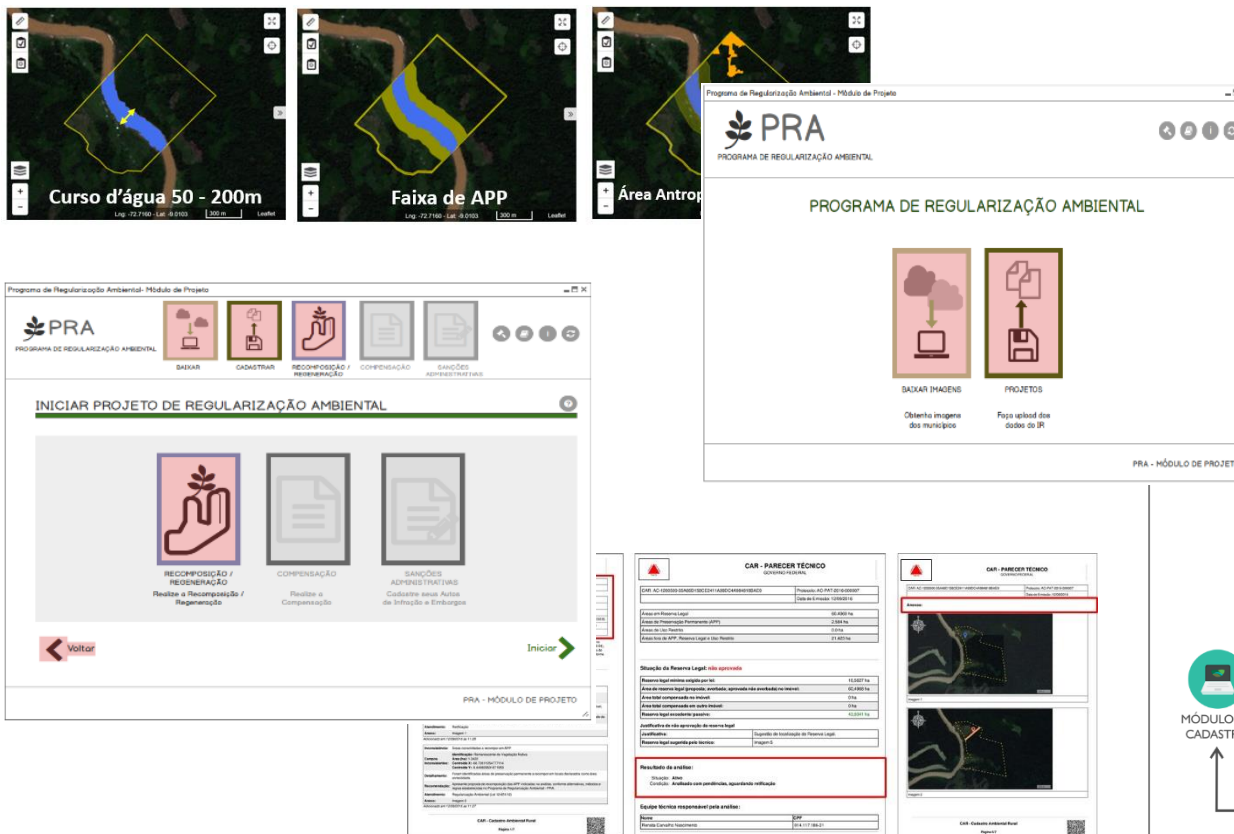
Áreas prioritárias para restauração APA Alto Mucuri e camadas consideradas



Legenda
Reserva Legal
APPS

EIXOS TRANSVERSAIS

- **Sistemas (TI) – Módulo PRA e Sistema Fomento (monitoramento)**



EIXOS TRANSVERSAIS

➤ Parceiros



EIXOS TRANSVERSAIS

➤ Educação Ambiental/divulgação/comunicação/capacitação



EIXOS TRANSVERSAIS

- Recursos – Nacionais e internacionais
- Normatização/fluxos processos internos
- Pesquisa/troca de experiências



PERSPECTIVAS

- ✓ O Programa de Regularização Ambiental traz consigo o potencial de mudança do cenário atual relativo aos **recursos naturais**
 - Benefícios à **biodiversidade** através da **recuperação** de APPs e RLs;
 - Aumento dos **serviços ecossistêmicos** através das ações de recuperação e restauração;
 - Promoção da **segurança hídrica** ao proteger e recuperar áreas de recarga hídrica, cabeceiras e cursos d'água.

PERSPECTIVAS

- ✓ Além disso, o PRA tem também o potencial de estimular outros aspectos importantes ligados ao contexto **social e econômico local e regional**:
 - Coleta e beneficiamento de sementes
 - Produção de mudas
 - Produção de alimentos - Sistemas Agroflorestais (seg. alimentar)
 - Geração de renda - alimentos, produtos florestais madeireiros e não madeireiros
 - Fixação do homem no campo



Obrigado!

Instituto Estadual de Florestas
Thiago Cavanelas Gelape – GRAPE/DCRE