

**MATRIZ LÓGICA**  
**Subprograma PIMS**

Eixo 1		Pecuária Sustentável		
resultados	objetivos	indicadores	Linha Base	Meta
1.1. Bovinocultura de corte intensificada com adequação ambiental e sem incorporação de novas áreas	1.1. Aumentar a produtividade da bovinocultura de corte com redução do passivo ambiental e sem incorporação de novas áreas	1.1. Taxa de Lotação (Unidade de Animal (bezerro) por ha)	1.1 - 1,06 U.A. x ha <sup>-1</sup> (bezerro)	1.1 - 3 U.A. x ha <sup>-1</sup> (bezerro)
		1.2. Área (ha) de passivos ambientais recuperada e/ou em recuperação, em terras de beneficiários do Programa REM	1.2.- 0 Área (ha) de passivos ambientais recuperada e/ou em recuperação,	1.2.- 3.600 Área (ha) de passivos ambientais recuperada e/ou em recuperação,
		1.3. Número de propriedades atendidas pela ATER	1.3. - 0 propriedades atendidas pela A	1.3. - 2.400 propriedades atendidas pela ATER
Eixo 2		Soja Responsável		
resultados	objetivos	indicadores	Linha Base	Meta
Propriedades produtoras de soja preparadas para certificações	2.1. Aumentar a produção de soja certificada	2.1. Area (ha) da produção com soja certificada, ou em processo de certificação	2.1. 0 ha de produção com soja certificada, ou em processo de certificação	2.1. 100.000 ha de produção com soja certificada, ou em processo de certificação
		2.2. Área (ha) de passivos ambientais recuperada e/ou em recuperação, em terras de beneficiários do Programa REM	2.2. - 0 Área (ha) de passivos ambientais recuperada e/ou em recuperação,	2.2. 2.000 Área (ha) de passivos ambientais recuperada e/ou em recuperação,
Eixo 3		Manejo Florestal Madeireiro Sustentável		
resultados	objetivos	indicadores	Linha Base	Meta
3.1. Melhores práticas de manejo florestal madeireiro disseminadas e implementadas	3.1. Volume de madeira oriunda de manejo florestal legal no mercado	3.1. % de legalidade na exploração florestal em Mato Grosso	3.1. - 61% % de legalidade na exploração florestal em Mato Grosso	3.1. - 80% % de legalidade na exploração florestal em Mato Grosso
Eixo 4		Inovação em Cadeias de Commodities		
resultados	objetivos	indicadores	Linha Base	Meta
4.1. Tecnologias inovadoras adotadas nas cadeias de commodities que promovam conservação ambiental e rentabilidade econômica	4.1. Ampliar a utilização de tecnologias inovadoras que conciliem conservação ambiental e rentabilidade econômica nas cadeias de commodities	4.1. Número de produtores alcançados por eventos de difusão de tecnologias inovadoras de baixo carbono e boas práticas	4.1 - 0 produtores alcançados por eventos de difusão de tecnologias inovadoras de baixo carbono e boas práticas	4.1 - 10.500 produtores alcançados por eventos de difusão de tecnologias inovadoras de baixo carbono e boas práticas

4.2. Ferramentas de garantias de commodities desenvolvidas e implementadas e/ou com seu uso ampliado	4.2. Aumentar o volume de commodities com uso de ferramentas de garantias socioambiental e de origem	4.2.1. Volume de madeira em m3 de manejo florestal controlada pelo SISFLORA	4.2.1 - 154.835,67 m3 (média anual autorizada de 2017 a 2019)	4.2.1 - 185.802,80 de madeira em m3 de manejo florestal controlada pelo SISFLORA até 2023 (+20% da linha base)
		4.2.2. Número de produtores reinseridos pelo sistema do IMAC e MPF	4.2.2. 0 produtores reinseridos pelo sistema do IMAC e MPF	4.2.2. 680 produtores reinseridos pelo sistema do IMAC e MPF