



Pacto Regional PCI Sorriso

Sorriso é um município localizado na Região Central de Mato Grosso com uma área total de 9.345.755 km² e população de 92.769 habitantes. As principais cadeias produtivas da região são soja, milho, algodão, silvicultura e aquicultura.

O Pacto Regional de Sorriso atua como parte do programa Pactos Regionais do IDH e alinhado à estratégia do PCI. Em 2018, por meio da Prefeitura de Sorriso junto à PCI e entidades de classe do setor privado, foi assinado um Memorando de Entendimento, tendo como objetivo estabelecer um mecanismo de cooperação e empreender os esforços necessários para promover o desenvolvimento econômico sustentável através da estratégia PCI no município de Sorriso, em um horizonte temporal de cinco anos.

Monitoramento das metas da PCI Sorriso

As instituições definidas como fontes oficiais de dados para medir a evolução dos indicadores são: Secretaria Estadual do Meio Ambiente (SEMA), Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), INPE (PRODES), Round Table for Responsible Soy (RTRS), MapBiomas e Prefeitura Municipal de Sorriso. Além das instituições oficiais, outras instituições parceiras, como a CAT Sorriso. Para atualização da planilha de Monitoramento 2021, a Secretária Executiva do PCI-Sorriso articulou junto com o Instituto PCI e ICV a coleta de dados para os eixos Produzir, Incluir e Conservar, respectivamente.

Pactos Regionais (visão 2030)

Em 2022 o Instituto PCI, com apoio da GIZ, contratou uma consultoria para estabelecer as diretrizes e critérios mínimos para consolidação dos Pactos Regionais no estado de Mato Grosso. Os principais resultados do trabalho indicaram a necessidade de (i) constituição de novos Pactos Regionais para dar escala às ações da PCI em Mato Grosso; (ii) aprimoramento do sistema de governança dos Pactos Regionais; (iii) realização da convergência dos planos e diagnósticos já existentes em torno de uma Teoria da Mudança PCI; (iv) aperfeiçoamento de mecanismos que podem engajar os atores mais relevantes e formas de coordenação entre eles, (v) aprimoramento das formas de produção e uso de informações para gerar aprendizado e melhoria adaptativa da governança dos Pactos Regionais e (vi) fortalecimento de capacidades técnicas e políticas regionais. Os resultados deste trabalho vão orientar a PCI e atores locais na implementação das diretrizes e ações necessárias a partir de 2023.

Plataforma de monitoramento

Em 2023 o Instituto PCI, com apoio da GIZ, vai lançar uma plataforma de monitoramento, disponibilizando dados desde 2015 para 38 indicadores de metas da PCI em todos os 141 municípios do estado. Os resultados deste trabalho contribuirão para subsidiar os Pactos Regionais no monitoramento de suas metas, bem como as ações prioritárias para a implementação da estratégia PCI nos municípios do estado.





BALANÇO DAS METAS 2018 - 2021

				ı			
Eixo	Meta	Indicador	Fonte dados	2018	2019	2020	2021
PRODUZIR	Aumentar a produção de suínos em 40% até 2024 e fomentar a produção de carne de porco na região	Cabeças de suínos (em milhares)	IBGE	309 mil	268 mil	269 mil	414 mil
	Fomentar o aumento na produção de aves e produção de carne de frango na região	Aves abatidas (em milhões)	IBGE	10,0 milhões	7,9 milhões	5,3 milhões	4,5 milhões
	Aumentar a produção de peixes em 100% até 2024 e fomentar a produção de carne de peixe na região	Peixes abatidos (Toneladas)	IBGE	6.179	5.637	2.929	1.856
	Aumentar a produção de etanol de milho e potencializar o uso de seus subprodutos no desenvolvimento regional	Produção de etanol de milho (em mil m³)	ANP	N/A	24 mil m³	558 mil m³	558 mil m³
	Aumentar a área de florestas plantadas para 50 mil hectares até 2024	Hectares	MapBiomas	5.900 ha	5.500 ha	5.500 ha	5.700 ha
	Aumentar a produção de energia solar para 10 Megawatt-hora (MWh) até 2024	MWh	N/A	N/A	N/A	31	N/A
	Aumentar a área de produção de soja sob a certificação RTRS para 150 mil hectares até 2024	Área de produção de soja RTRS (em mil hectares)	RTRS	126 mil ha	191 mil ha	205 mil ha	109 mil ha
CONSERVAR	Apoiar a cadeia de produção de peixe nos processos de licenciamento e regularização ambiental	Peixes abatidos (Toneladas)	IBGE	6.179	5.637	2.929	1.856
	Eliminar o desmatamento ilegal até 2024	Área com desmatamento ilegal (em Km²)	ICV	8 Km² 100% legal	5 Km² 100% legal	3 Km² 88% legal	5 Km² 100% legal
	Cadastrar 100% dos imóveis rurais no SIMCAR até 2019	Área cadastrada em relação à área cadastrável Porcentagem de imóveis cadastrados no CAR	SEMA	56%	73%	79%	83%
	Qualificar 100% do CAR para posterior validação da SEMA-MT até 2019	Percentual de área cadastrável com cadastro validado e Porcentagem de cadastros Validados	SEMA	5%	6%	11%	15%

INCLUIR	Aumentar ATER na agricultura familiar para 290 famílias até 2024	Famílias	Secretaria Municipal de Agricultura	40	57	68	103
	Regularizar 100% dos lotes da agricultura familiar até 2024	lotes	Secretaria Municipal de Agricultura	254	254	254	254
	Aumentar a produção de leite em 50% até 2024	litros	IBGE	3.118	3.684	3.684	7.950
	Aumentar a produção de mel em 50% até 2024	toneladas	IBGE	24	15	90	10
	Aumentar a produção de frutas em 100% até 2024	toneladas	Secretaria Municipal de Agricultura	110	180	210	220
	Aumentar a produção de horticultura em 50% até 2024	toneladas	Secretaria Municipal de Agricultura	148	145	172	120

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

Recuperar 100% de APP degradada até 2024

Hectare

NOTA TÉCNICA:

• Meta de aumentar a produção de peixes: Refere-se à soma das toneladas de peixes de todas as espécies produzidas constantes no levantamento IBGE de 2018 a 2021.

• Meta de produção de etanol: Tancagens informadas em plataforma da Agência Nacional de Petróleo - ANP. Valor diário multiplicado por 365 dias.