



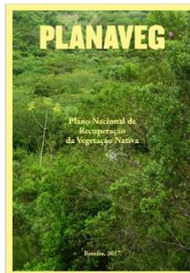
# PACTO

PELA RESTAURAÇÃO DA  
MATA ATLÂNTICA

Um movimento intersetorial, com meta restaurar 15 milhões de hectares até o ano de 2050, pela integração dos esforços dos seus membros.

- 330 membros;
- 7 Grupos de Trabalho;
- 16 Unidades Regionais;
- Secretaria Executiva;
- Conselho de Coordenação;
- Coordenação Nacional.

Agenda da Restauração:



ECOHEALTH  
NETWORK



WORLD  
RESTORATION  
FLAGSHIP

Trinational  
Atlantic Forest  
Pact

Dezenas de Artigos  
Científicos!



# Desafios da Restauração (2012)



- i) Diminuir custos/ aumentar renda em áreas em restauração;
- ii) Mudar vontade política e influenciar tomadores de decisão (descontinuidade nos programas de restauração, alterações constantes na legislação – Cod Florestal; Lei da Mata Atlântica, etc);
- iii) Criar mecanismos de financiamento direcionado para restauração à longo prazo;
- iv) Fomentar PD&I de produtos madeireiros e não madeireiros e mercados de áreas restauradas;
- v) Criar assistência técnica/ capacitação específica à Restauração Florestal;
- vi) Sensibilização de atores;
- vii) Cumprimento legislação ambiental (CAR e PRA);
- viii) Diminuir incêndios florestais que aumentam a cada ano.

# A CADEIA DA RESTAURAÇÃO



# Quanto custa Restaurar?

## Perfil econômico

Estimativa dos custos médios (R\$/ha) nos cenários favorável e desfavorável, considerando atividades de manejo e insumos para as técnicas consideradas nos diferentes biomas.

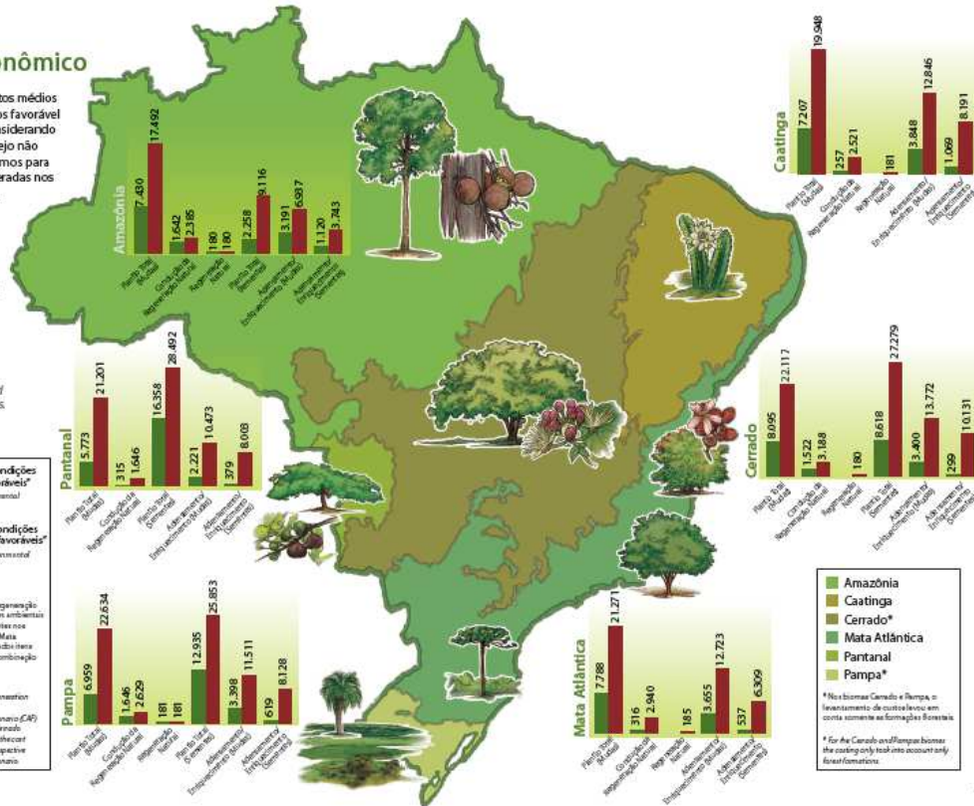
Economic profile  
Estimate of the average costs (R\$/ha) in favourable and unfavourable scenarios taking into account non-mechanised management and supplies for the techniques considered in the different biomes

CAF: cenário "condições ambientais favoráveis"  
CAF: "favourable environmental conditions" scenario

CAD: cenário "condições ambientais desfavoráveis"  
CAD: "unfavourable environmental conditions" scenario

Fonte: Dados de pesquisa  
Estimativa para a Técnica Regeneração Natural no cenário "condições ambientais favoráveis" (CAF) validada nas áreas biomas Cerrado, Mata Atlântica e Pampa não foram levadas em conta para a respectiva combinação de técnicas/cenário.

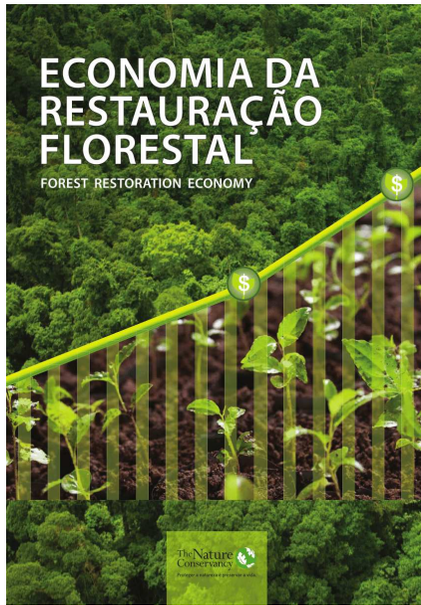
Source: Research data  
Estimate for the Natural Regeneration technique in the "favourable environmental conditions" scenario (CAF) are absent for the Cerrado, Cerrado and Atlantic Forest biomes as the cost were not listed for the respective combination of technique/scenario



## ECONOMIA DA RESTAURAÇÃO FLORESTAL

FOREST RESTORATION ECONOMY

The Nature Conservancy  
Proteger a natureza é preservar a vida.



Contents lists available at [ScienceDirect](https://www.sciencedirect.com)

**Biological Conservation**

journal homepage: [www.elsevier.com/locate/biocon](http://www.elsevier.com/locate/biocon)




### What makes ecosystem restoration expensive? A systematic cost assessment of projects in Brazil<sup>☆</sup>

Pedro H.S. Brancalion<sup>a,\*</sup>, Paula Meli<sup>a</sup>, Julio R.C. Tymus<sup>b</sup>, Felipe E.B. Lenti<sup>c</sup>, Rubens M. Benini<sup>b</sup>, Ana Paula M. Silva<sup>c</sup>, Ingo Isernhagen<sup>d</sup>, Karen D. Holl<sup>e</sup>

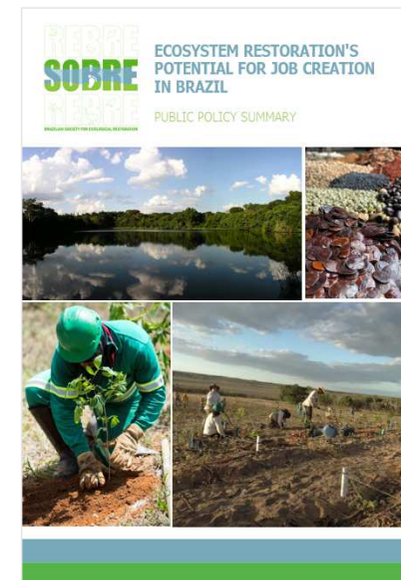
<sup>a</sup> Department of Forest Sciences, "Luís de Queiroz" College of Agriculture, University of São Paulo, Av. Pádua Dias, 11, Piracicaba, SP, 13418-900, Brazil

<sup>b</sup> The Nature Conservancy, Av. Paulista, 2439, São Paulo, SP, 01311-936, Brazil

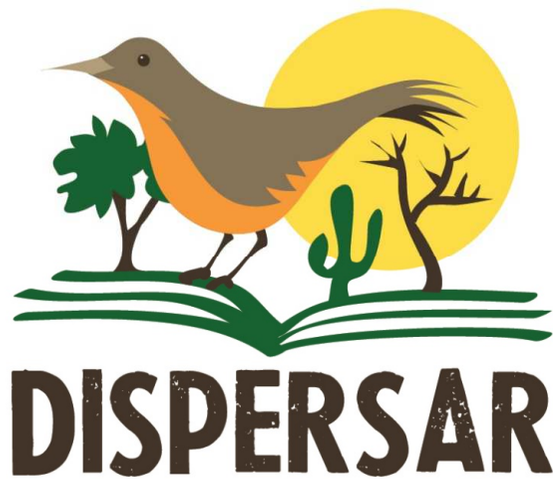
<sup>c</sup> Institute for Applied Economic Research (IPEA), Setor Bancário Sul Q. 1 Ed. BNDES, Brasília, DF, 70076-900, Brazil

<sup>d</sup> Brazilian Agricultural Research Corporation (EMBRAPA), Rodovia MT-222, Km 2,5, Sinop, MT, 78550-000, Brazil

<sup>e</sup> Department of Environmental Studies, University of California, Santa Cruz, CA, 95064, USA







# PROGRAMA NACIONAL DE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA EM RESTAURAÇÃO DE ECOSSISTEMAS



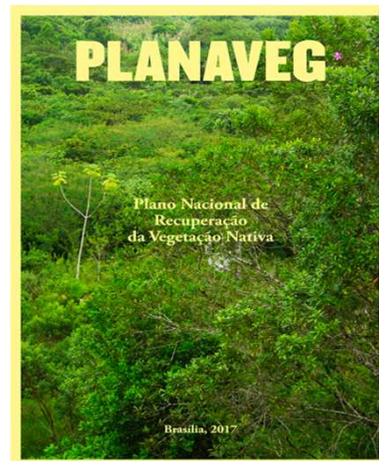
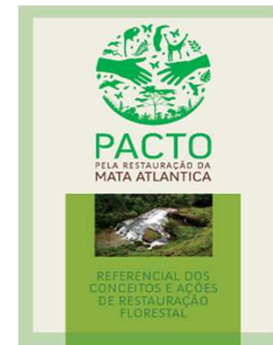


ALIANÇA  
PELA RESTAURAÇÃO NA  
AMAZÔNIA

COALIZÃO  
BRASIL  
CLIMA, FLORESTAS  
E AGRICULTURA

OBSERVATÓRIO  
DA RESTAURAÇÃO E  
REFLORESTAMENTO





**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE**  
GABINETE DO SECRETÁRIO

PUBLICADA NO DOE DE 05-04-2014 SEÇÃO I PÁG 36-37

**RESOLUÇÃO SMA Nº 32, DE 03 DE ABRIL DE 2014**

*Estabelece as orientações, diretrizes e critérios sobre restauração ecológica no Estado de São Paulo, e das providências correlatas.*



# Para os 4 próximos anos o Pacto visa apoiar a restauração de mais 2 milhões de hectares

- ✓ Banco de Dados e Monitoramento das áreas em Restauração – Brasil reportando quanto tem de restauração
- ✓ Políticas públicas / Monitoramento/ Geração de Benefícios socioeconômicos/ PSA/ Planos de Restauração/ PLANAVEG/ CAR/ PRA, segurança jurídica clareza, compromisso
- ✓ Economia da Restauração / Incentivos Financeiros/ Redução de Impostos/ Eficiência na Restauração (PL 5634/2019)
- ✓ Capacitação e Comunicação
- ✓ Certificação de Territórios para Créditos de Carbono



#DécadaRestauração

#GeraçãoRestauração

Rubens Benini –  
Coordenador Nacional Pacto

[secretariaexecutiva@pactomataatlantica.org.br](mailto:secretariaexecutiva@pactomataatlantica.org.br)

[pactomataatlantica.org.br](http://pactomataatlantica.org.br)



**Obrigado!**

