



Conseguimos pôr o Código Florestal no chão?

Laura Antoniazzi
sócia da Agroicone e coordenação da Araticum





O que é a ARATICUM?

Articulação pela restauração do Cerrado

é uma rede colaborativa e multisetorial cujo objetivo é promover a restauração em larga escala do Bioma aliada à inclusão social.

Formada em 2020, dentre os objetivos específicos estão:

- alavancar a restauração ecológica de diferentes fitofisionomias do Cerrado, em especial savanas e campos, e
- fortalecer organizações locais (inclusive governos) com apoio técnico e político, bem como integrar os diferentes setores da sociedade (inclusive setores produtivos).



Bioma Cerrado



Coletivos de restauração dos 6 biomas estão estruturados para apoiar implementação do Código Florestal



PACTO
PELA RESTAURAÇÃO DA
MATA ATLÂNTICA

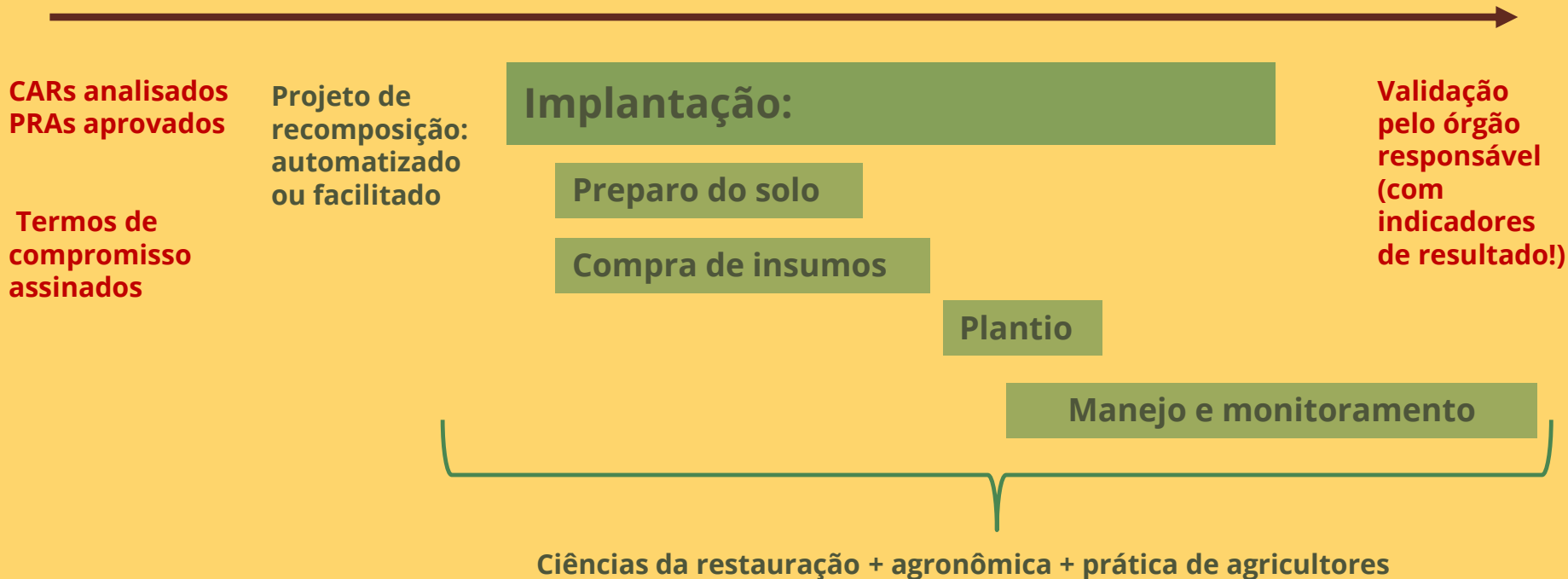


ARTICULAÇÃO PELA RESTAURAÇÃO DO CERRADO

Pacto pela Restauração
do Pantanal



O que precisa para efetivar os Programas de Regularização Ambiental (PRA) em larga escala?



Florestas multifuncionais são tendência no mundo da restauração, mas na prática há confusão e disputas entre modelos

RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA



**SAFS, RESTAURAÇÃO
PRODUTIVA, CONSÓRCIOS**

Atributos ambientais, produtivos e sociais +

Considerações legais dos modelos devem ser avaliados

- Conservação e recuperação de recursos hídricos
- Conservação de biodiversidade (flora, fauna)
- Captura de carbono (mitigação da mudança do clima)
- Paisagem e formação de corredores ecológicos
- Tamponamento/quebra-vento, melhoria do microclima



- Madeiras para diferentes usos, lenha, serraria, madeira de lei, biocombustível
- Frutos, castanhas, e outros produtos não-madeireiros, como: baru, angico, pequi, aroeira-pimenteira, macaúba
- Apicultura, plantas medicinais, ornamentais e sementes
- Créditos de carbono, PSA, Compensação RL

SEMEADURA DIRETA RECUPERA A VEGETAÇÃO NATIVA COM EFICÁCIA, BAIXO CUSTO E MUITOS CO-BENEFÍCIOS

- REDUÇÃO DOS CUSTOS
- GANHO DE ESCALA COM MAQUINÁRIOS AGRÍCOLAS



- O método se assemelha com a regeneração natural.
- Desenvolvimento rápido da vegetação nativa, acelerando serviços ecossistêmicos



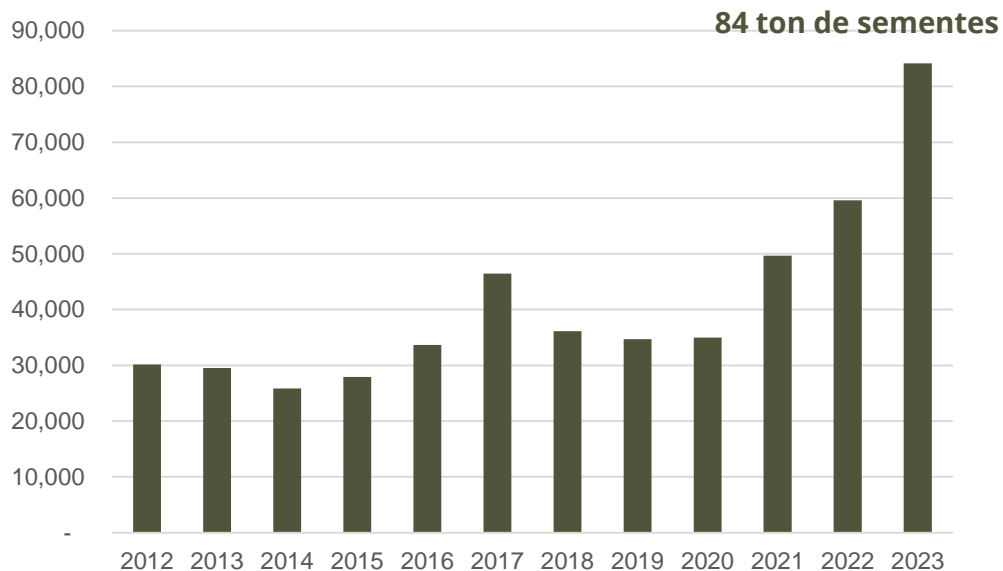
- Trabalho e renda com a coleta de sementes nativas
- Promove novos arranjos sociais produtivos locais
- Valoriza conhecimentos tradicionais, aliado ao científico



Produção de sementes nativas com freio de mão puxado, esperando demanda



Produção de sementes nativas de base comunitária



Produção organizada e de qualidade

Redes e grupos de coletores estão organizados via Redário (ISA e RSC liderando), com apoio técnico e de gestão;

Produção com alto potencial

Redes podem produzir muito mais, com estrutura atual cerca de 50%, e há lista de espera de coletores e novas redes;

Alto impacto social

Mais de 60% da coleta feita por mulheres. Atividades são complementares as demais da produção agrícola.

Planejar e executar projetos de restauração em escala, com eficiência, credibilidade, e co-benefícios é desafiador... mas possível dado momento atual



- **Ampla apoio da sociedade em geral**
- **Ainda não estamos na larga escala, mas temos as bases para tal. É preciso construir o mercado!**
- **Diferentes modelos em diferentes etapas de desenvolvimento:** restauração ecológica mais comum na escala de centenas de ha, poucos projetos de milhares de ha
- **Alto potencial de co-benefícios sociais e econômicos**



PSA e sistemas produtivos

31k ha em restauração



2k ha, estruturação da cadeia de sementes



Meta 1Mha, vendido 17k ha

Apoie e acompanhe a ARATICUM



@rede.araticum



Araticum

E-mail: redes.araticum@gmail.com

Shor.by/araticum