

MÉTODOS DE RESTAURAÇÃO

AMAZÔNIA

REGENERAÇÃO NATURAL +
RESTAURAÇÃO COM
APROVEITAMENTO ECONÔMICO

Fomentam a cadeia produtiva da restauração, a silvicultura de espécies nativas e a implementação de sistemas agroflorestais.

CERRADO

SEMEADURA DIRETA PARA
ÁRVORES, ARBUSTOS
E GRAMÍNEAS

Alavanca a restauração em larga escala de todas as fitofisionomias e promove a geração de renda para populações rurais.

PANTANAL

PLÂNTULAS DA REGENERAÇÃO NATURAL
TRANSPLANTADAS PARA REGIÕES PROTEGIDAS
COM CERCA ANTI-HERBIVORIA

Plântulas abundantes coletadas nas regiões de baixo, que já sofreram cheias, transplantadas para as áreas mais altas e protegidas do gado por cerca rústica individual, aumentando sua sobrevivência

CAMPOS SULINOS

MANEJO PASTORIL ASSOCIADO AO USO
DE ESPÉCIES NATIVAS NÃO FLORESTAIS

Incluir o manejo pastoril na restauração é incluir processos ecológicos típicos dos campos, permitir o retorno econômico e garantir o ganho de escala.

CAATINGA

CULTIVO DE PLÂNTULAS
SOB A COPA DE ÁRVORES JÁ
ESTABELECIDAS +
PLANTIO SEM SISTEMA DE IRRIGAÇÃO

Reduz o custo de manutenção em campo.

MATA ATLÂNTICA

REGENERAÇÃO NATURAL
+ PLANTIO DE MUDAS

Regeneração natural em áreas favoráveis reduz em até 77% o custo de implementação da restauração, mas muitas situações não vão regenerar naturalmente e nessas fazer o plantio total de mudas.

Plantio de mudas estimula o fortalecimento da cadeia produtiva e fomenta a silvicultura de espécies nativas e a implementação de sistemas agroflorestais.

