



VIDRO

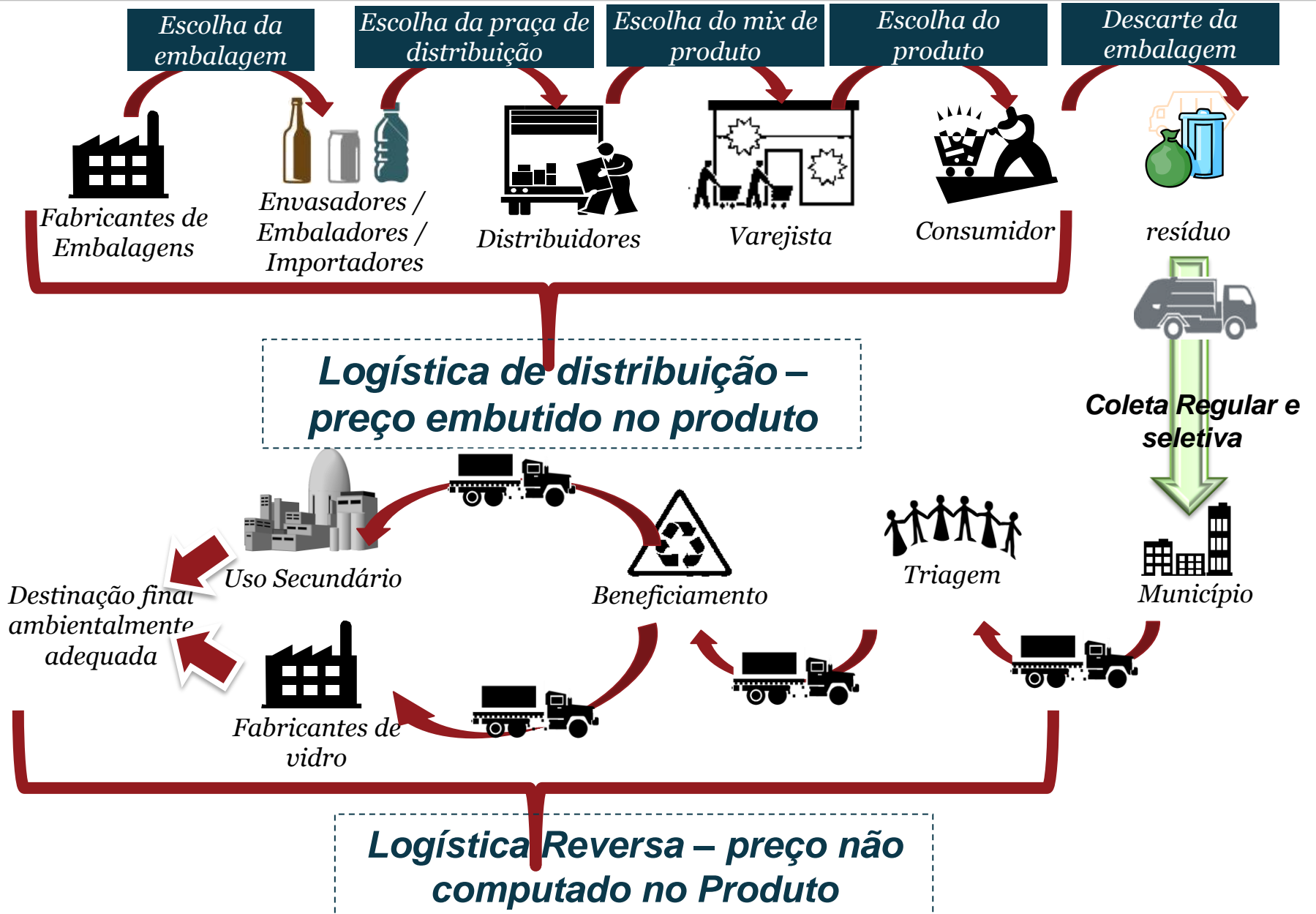
para os
vidrados
no mundo



Sustentabilidade da Logística Reversa

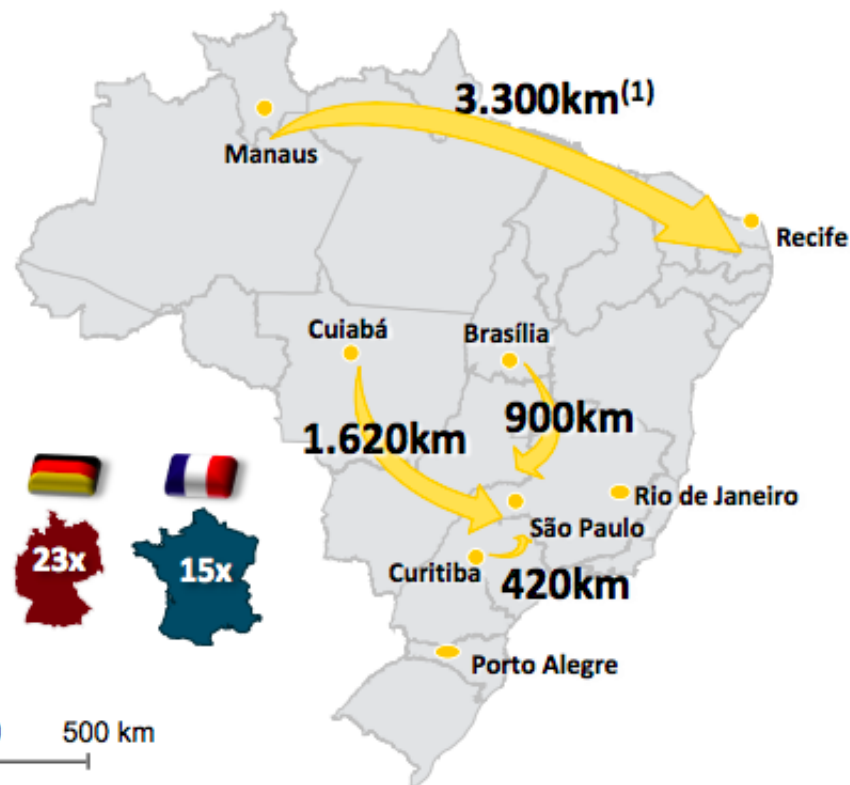


Fluxo Logístico – distribuição X logística reversa

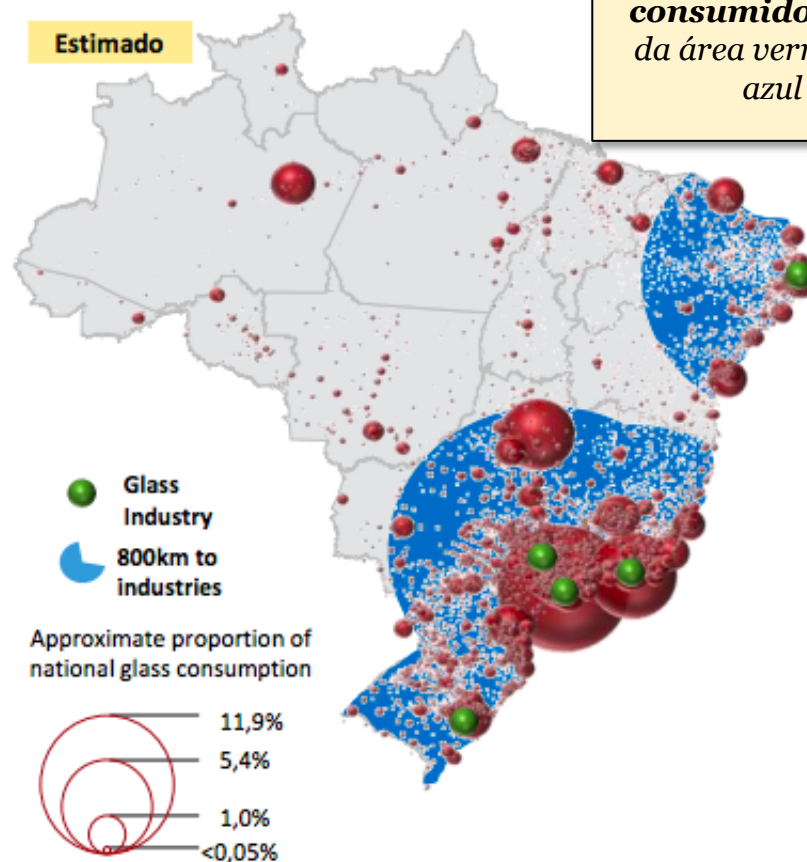


Desafio de um país com complexidade continental

Distâncias



Distribuição do Consumo



O Brasil tem dimensões continentais que gera alta complexidade e limita a viabilidade econômica da logística reversa em nível nacional. Logística Reversa não pode se basear somente no valor do material.

Vidro X Acordo Setorial

Sistema de Cooperativas não atende qualidade e escala para o vidro

Sistema apoiado no valor do material

60% do vidro é gerado nos Grandes Geradores – Canal Frio

Vidro precisa de governança centralizada, transparência e controle

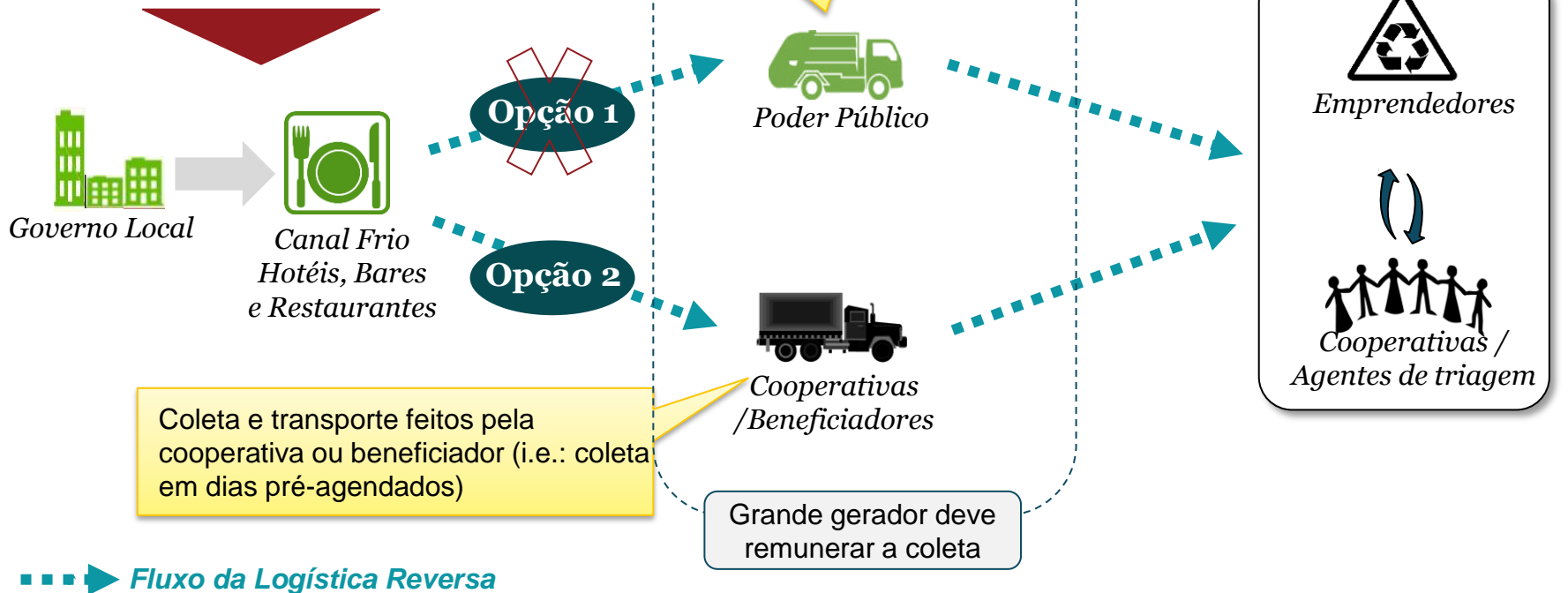
Vidro precisa que a cada elo da cadeia cumpra com sua responsabilidade para que o material consiga voltar até a fábrica

Modelo de Coleta do Canal Frio

Visão Geral

Lei Grande Gerador

- Limitação do volume a ser descartado pela coleta regular
- Grandes geradores se responsabilizam pelo resíduo gerado



Resíduo gerado no canal frio é oriundo de uma atividade econômica e não pode ser compartilhado com o cidadão

Propostas de Programas – Macro Soluções (direcionadores)

Proposta 1 Caco perto das fábricas

Novo modelo de negócio para captação do vidro em municípios próximos às fábricas- resolver gargalos para aumentar a captação tentando manter a estrutura pela remuneração do negócio. (entre 40 e 60% da geração)

Proposta 2 – POLOS DE ACUMULAÇÃO

*Captação de vidro das longas distâncias com o desenvolvimento de polo de concentração e sistema especial de transportes.
(aproximadamente 30 a 40%)*

Proposta 3 – PESQUISA DE INOVAÇÃO PARA REUSO

Desenvolvimento de negócios para o reaproveitamento do caco

Macro soluções que devem ser adequadas conforme variáveis/critérios

Paraíso Verde

Governo precisa conhecer a realidade para regular bem e fiscalizar com rigidez

Elos da cadeia precisam cumprir suas responsabilidades individualizadas no atendimento a Lei

A sociedade precisa assumir seu papel de vigília

Sustentabilidade é Ambientalmente adequado, socialmente responsável e economicamente viável.

Praia de Vidro na California

MacKerricher State Park perto de Fort Bragg, Califórnia.



Vidro – embalagem que respeita hierarquia da Lei



Obrigada!

paulab@abividro.org.br

+5511 32553363