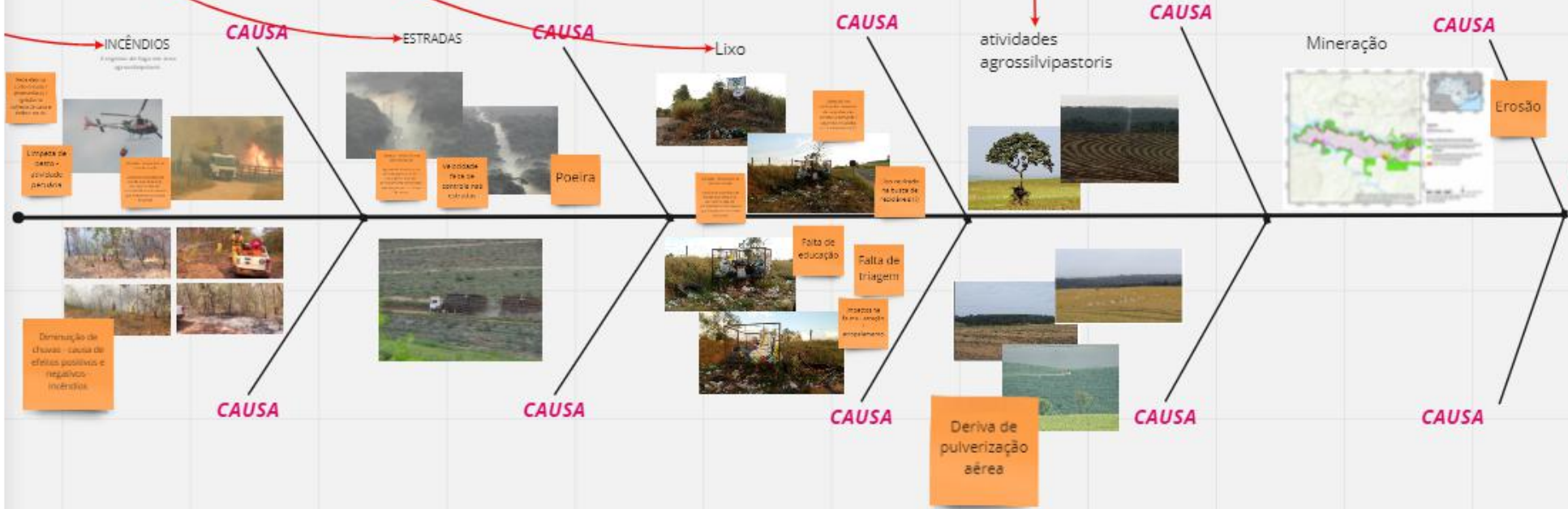




Share



MEIO ANTRÓPICO



Busca da gestão harmônica e integrada entre as atividades produtivas e a conservação dos ecossistemas da Unidade de Conservação

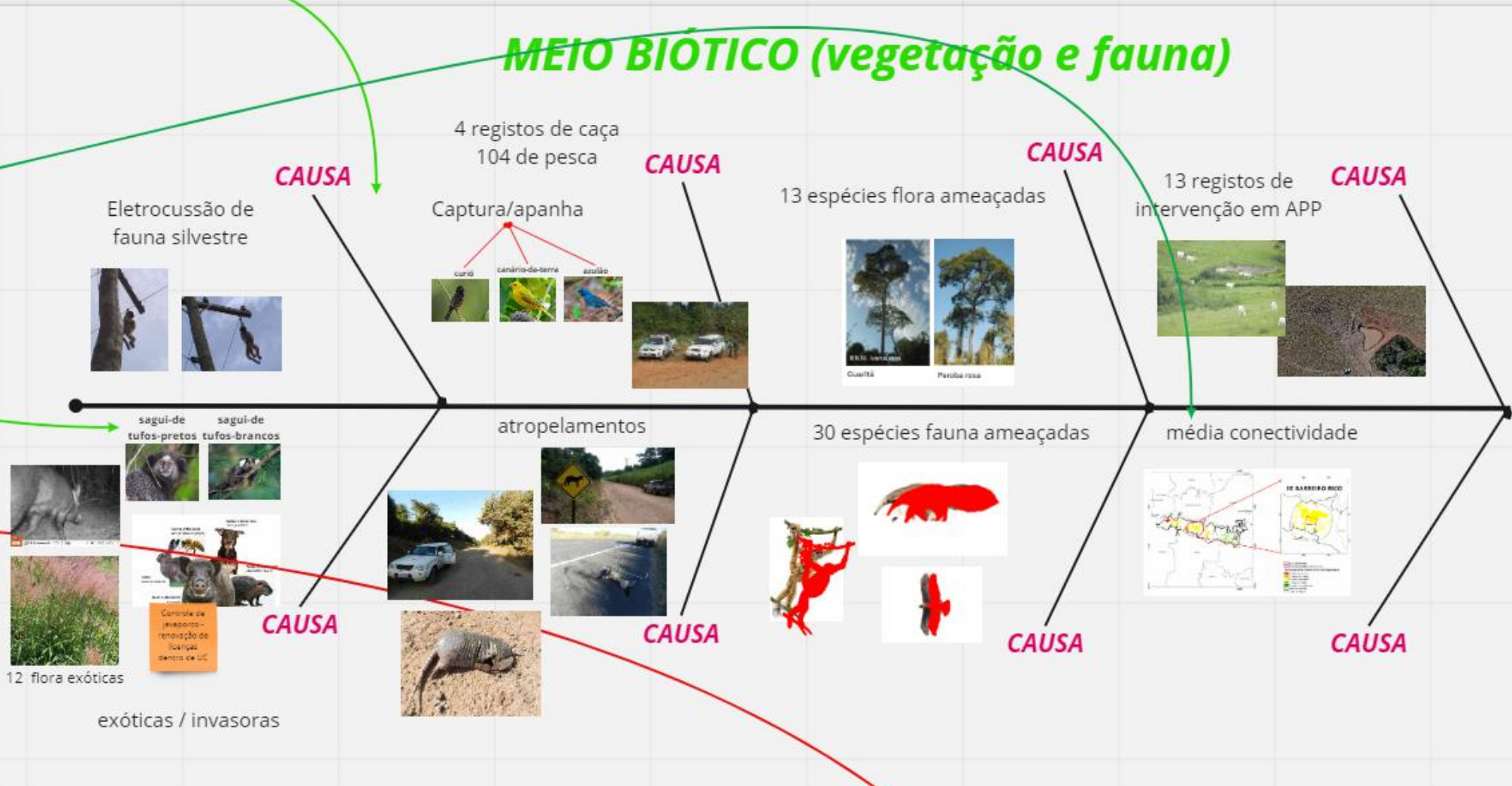
- Exatidão de planejamento e execução das atividades produtivas - avaliação e a promover o sucesso de ações
- Monitoramento contínuo e integrado das atividades produtivas e conservação dos ecossistemas
- Programa de Educação Ambiental
- Implementação de medidas de controle e fiscalização no regime - Programa de Fiscalização

MEIO BIÓTICO (vegetação e fauna)

Conservação dos expressivos fragmentos de Floresta Estacional Semidecidual (FESD) e de sua fauna associada (com especial ênfase aos 05 primatas - Muriqui-do-Sul, Sagui-da-Serra-Escuro, Macaco-Prego, Sauá e Bugu-Rulivo - e à sua abundante avifauna);

EFEITO:
perda da biodiversidade

Programa de Controle de javaporco



Navigation icons: Arrow, Home, Text, Copy, Erase, Lasso, Comment, Undo, Redo, Refresh, Zoom in, Zoom out, Full screen.

MEIO FÍSICO

SOLO

CHUVAS
CALOR

Rios e nascentes

Poços

Proteção das microbacias hidrográficas que drenam diretamente para o Rio Piracicaba:

Estradas vicinais pouco conservadas, não possuem curva de nível e conservação dos solos.

CAUSA



Perigo de escorregamento - classe baixa (colinas com baixa declividade) e moderada (solo exposto)



55% fragilidade alta e muito alta

CAUSA

CAUSA

Diminuição de chuvas - causa de efeitos positivos e negativos - incêndios

CAUSA

CAUSA

Assoreamento

criação de gado no passado / uso pretérito - condições de vulnerabilidade do solo (ravinaamentos, assoreamento, etc)

Movimentação do solo em condições/épocas desfavoráveis



CAUSA

CAUSA

EFEITO:
degradação das microbacias

CAUSA