



DIAGNÓSTICO AMBIENTAL LOCAL

Texto de Apoio: Exemplo de Diagnóstico Ambiental – Mesquita (RJ)

O município de **Mesquita**, localizado na Baixada Fluminense, Rio de Janeiro, possui uma área de aproximadamente 41 km² e uma população estimada em mais de 170 mil habitantes. Embora seja uma cidade predominantemente urbana, Mesquita apresenta diversos desafios ambientais que impactam diretamente a qualidade de vida da população.

Entre os principais problemas identificados no diagnóstico ambiental do município estão:

- **Assoreamento e poluição de rios**, como o Rio Sarapuí, que corta parte da cidade e recebe grande volume de esgoto doméstico e resíduos sólidos;
- **Áreas de risco de deslizamento e alagamento**, especialmente em bairros com ocupações irregulares e infraestrutura precária;
- **Falta de áreas verdes**, com poucas praças e parques
- **Baixa coleta seletiva e descarte irregular de lixo**, que contribuem para a proliferação de vetores de doenças e agravamento de enchentes;
- **Problemas no saneamento básico**, como redes de esgoto clandestinas e falta de tratamento adequado.

Atividades:

1. Reflexão sobre o seu território

- a) O local onde você vive apresenta problemas semelhantes aos de Mesquita? Quais?
- b) Existem rios, córregos ou canais em sua região? Qual é o estado de conservação deles?
- c) Há áreas de risco onde você mora? Quais seriam os riscos mais prováveis (enchentes, deslizamentos, incêndios etc.)?



2. Produção de Texto

Com base em suas observações, elabore um **mini relatório** (entre 10 e 15 linhas) com um **diagnóstico ambiental do local onde você mora**. Responda às seguintes perguntas no seu texto:

- Quais são os principais problemas ambientais?
- Existem iniciativas da população ou do poder público para combatê-los?
- Que soluções você sugeriria como futuro agente ambiental?