

OFICINA Planejamento

UC APA CBT - Botucatu DATA 25/09/2024

RELATORA: Beatriz MEDIADORA: \_\_\_\_\_

APA CBT - Gerente de UC

tema: Conflitos no território.

ponto no mapa: 1; 2 (Demétria/Roxura)
contribuição: Expansão Urbana, Adensamento populacional, Construção de nova represa de Botucatu, Captação de recursos hídricos. Área de conexão ecológica da APA.

ponto no mapa: 2
contribuição: Áreas de especulação imobiliária sobre a Cuesta Expansão imobiliária sobre os atributos da Unidade (produtividade) recursos hídricos, Cuestas, Floresta Est. Botucatu, Demétria

ponto no mapa: 3
contribuição: Expansão Urbana sobre fragmento remanescente de bioma Cerrado (loteamentos).

ponto no mapa: 4 (Geral)
contribuição: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mapeamento específico de fenômenos de Cerrado, para servir de base para licenciamento de atv. agrícolas, etc.</li> <li>• Áreas de uso agropecuário em áreas de topo de morro (45°).</li> </ul>

ponto no mapa: 5 (Geral - várias áreas)
contribuição: Problema de licenciamento das <del>Cascalheiras</del> áreas de mineração (Caxalho e Arica) inseridos nos atributos das UCs (APPs, áreas de recarga, cuestas)

ponto no mapa: 6
contribuição: Áreas de mineração que devem ser melhor caracterizadas devido a cumulatividade de impactos. Grande quantidade de empreendimentos já estabelecidos (em func.). <ul style="list-style-type: none"> <li>↳ impactos de qualidade hídrica.</li> </ul>

Mesa: Conflitos.

ponto no mapa: 7.

contribuição: Patrimônio histórico-cultural sendo ameaçado por área de ocupação imobiliária (sem tombamento).  
 → ~~em~~ sítios arqueológicos da região.

ponto no mapa: 8. (Geral)

contribuição: Falta de planejamento regional em relação à expansão da silvicultura e compreensão dos impactos negativos dessas atividades sobre os atributos da unidade (Aquífero Guarani).

ponto no mapa: 9 (Geral)

contribuição: Qualidade ambiental diminuída devido à poluição atmosférica.

ponto no mapa: 10.

contribuição: Ocupação irregular de pinus em APP (margem de rio)

ponto no mapa: 11. (Geral)

contribuição: Falta de valorização dos ativos ambientais (cestas), o que aumenta o interesse por atividades agrícolas que possam comprometer os atributos.

ponto no mapa: 2b.

contribuição: "Nova onda de pressão": novo tipo de transformação dos usos do solo. Aumento da ~~pressão~~ especulação imobiliária, com características de urbanização (tráfego de veículos, etc).

Mesa: Conflitos

ponto no mapa: Front da cuesta.

contribuição: Estruturas turísticas estabelecidas em área de "reverso" da cuesta; falta de regulamentação da atividade (e notas).

ponto no mapa: Geral.

contribuição: Impactos da impermeabilização do solo (reservatórios, inundações, recarga de aquíferos).

ponto no mapa: Geral.

contribuição: Colisão com fauna em estradas pavimentadas ou não.

ponto no mapa: Geral.

contribuição: Cultivo de Organismos Geneticamente Modificados na região; impactos em ~~plan~~ agricultura familiar e orgânica.

ponto no mapa: Geral.

contribuição: Falta trabalhar as cuestas tanto para proteção geológica quanto para recarga de aquífero. (Políticas Públicas)

ponto no mapa: 12.

contribuição: Problemas de ineficiência do sistema de drenagem urbana; problemas de inundações; contribuições p/ área de risco.

Mesa: Conflitos.

ponto no mapa: <u>Geral</u>
contribuição: <u>Falta de atendimento dos requisitos do código florestal em áreas de agropecuária (desmatamento de matailiar).</u>

ponto no mapa: <u>Geral</u>
contribuição: <u>Falta de respeito das normas federais (módulos rurais, Lei da reforma agrária, função social da terra). ↳ ocupação de loteamentos rurais (chácaras).</u>

ponto no mapa: <u>↳ zoneamento municipal baseado nos planos que não fazem</u>
contribuição:

ponto no mapa: <u>Geral.</u>
contribuição: <u>Falta de comunicações com os agricultores sobre os regulamentos vigentes (e sua aplicação à área).</u>

ponto no mapa:
contribuição: <u>Falta da consolidação de regulamentação das áreas mapeadas como de proteção aos remanescentes da APA (estado, municípios).</u>

ponto no mapa:
contribuição: