Questões – Crise Hídrica

1- Quais são as evidências de que o desmatamento na Amazônia afeta a pluviosidade na região SE do Brasil? Esse desmatamento pode explicar a crise hídrica na cidade de São Paulo entre 2013 e 2015?  **Gabriel**

2. Segundo Coutinho et al. (2015), o Sistema Cantareira passou por uma mudança de fase na sua capacidade de estocagem de água. Discuta as evidências (e as críticas) sobre esta afirmação. **Guilherme**

3. Quais são as potenciais consequências da crise hídrica em termos de perda de biodiversidade e provisão de diferentes serviços ecossistêmicos?**Julia**  
4. Quais são as potenciais consequências da crise hídrica em termos de saúde para população humana? **Vania**  
  
5. Relate exemplos no mundo de soluções adotadas para lidar com crise hídrica e mostre que ensinamentos poderiam ser tirados destes casos para lidar com a crise na cidade de São Paulo. **Lui**

6. Analise de forma crítica aspectos do recente Plano Diretor/Zoneamento do Município de São Paulo (recuperação de córregos, revitalização de fundos de vales, ocupação de várzeas e Áreas de Proteção Ambiental-APP, adensamento populacional) quanto à sua capacidade de afetar a oferta de água em quantidade e qualidade. **Ligia**

7. Apresente e analise de forma crítica os principais projetos de restauração florestal previstos no Estado de São Paulo em relação ao potencial de minimizar futuras crises hídricas. **Joana**

8. Como as mudanças climáticas globais previstas podem afetar a quantidade e qualidade da água no Brasil (macroescala) e na cidade de São Paulo (mesoescala)? **Mariana**