

Clim-FABIAM

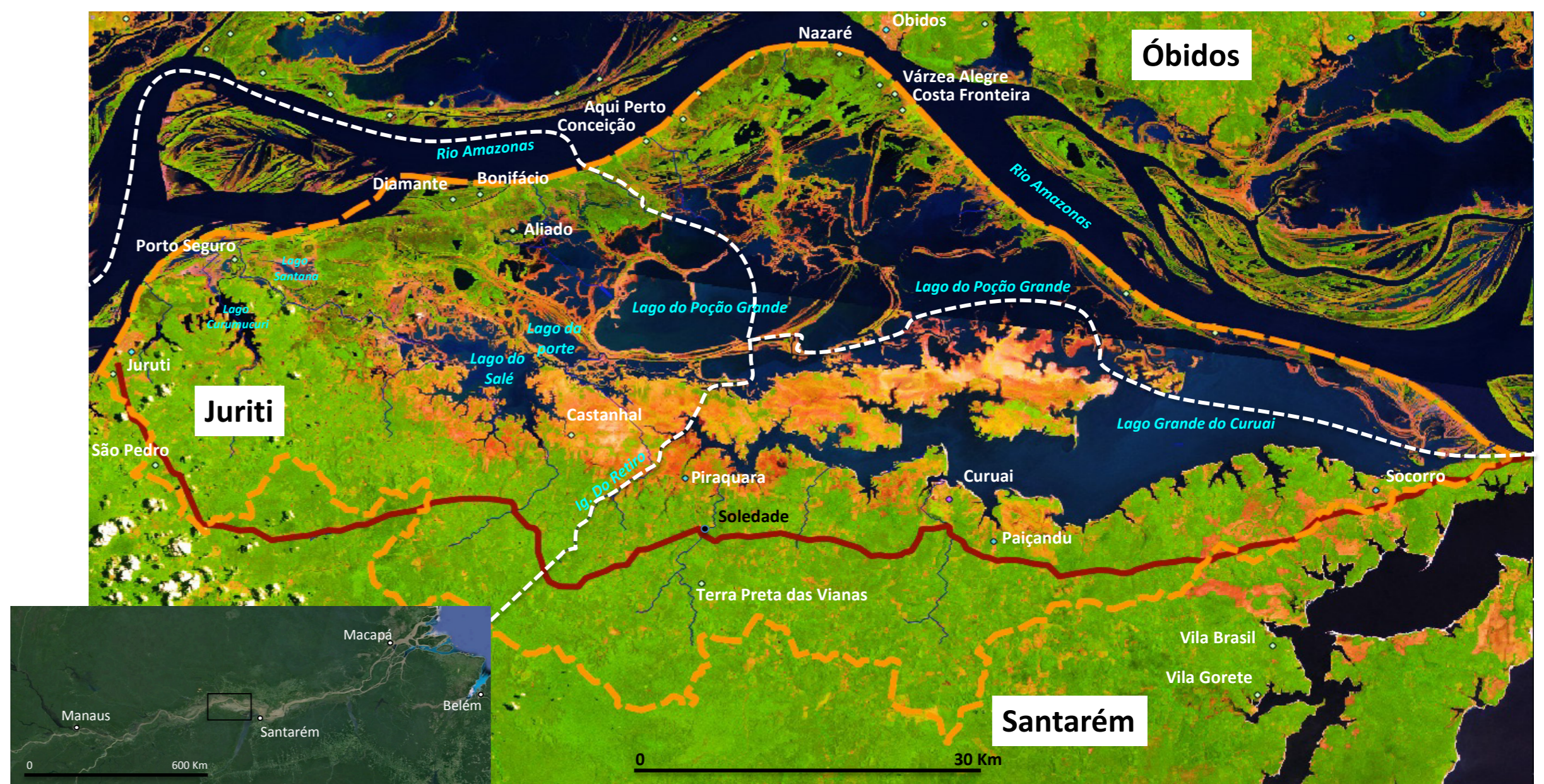
Dinâmicas socio-ecológicas das várzeas na Amazônia

Em um contexto de mudanças climáticas e ambientais, quais interações entre sociedade e natureza nas planícies de inundação?

Hotspots de **biodiversidade**, as várzeas amazônicas estão entre os ecossistemas mais ricos e produtivos do mundo. A vida dos organismos e das sociedades nestas zonas húmidas e nas florestas tropicais é ritmada por **ciclos de inundação**. A biodiversidade aquática e terrestre das planícies, bem como as **atividades tradicionais** das populações locais, estão ameaçadas pelas **mudanças climáticas**, mas também pela pressão antrópica que se observa na escala regional e local.



Estudo de caso: o Lago Grande de Curuai (Pará)



- Qual a influência das mudanças climáticas e das dinâmicas de transformação das paisagens sobre a biodiversidade aquática?
- Como as populações locais percebem as mudanças climáticas e como conseguem adaptar suas práticas a essas mudanças?
- Qual é a viabilidade econômica e ecológica das práticas locais?
- Quais perspectivas a projeção de cenários pode trazer para a elaboração de políticas públicas?

As disciplinas envolvidas e as equipes do projeto

