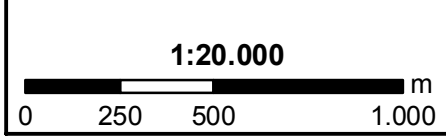
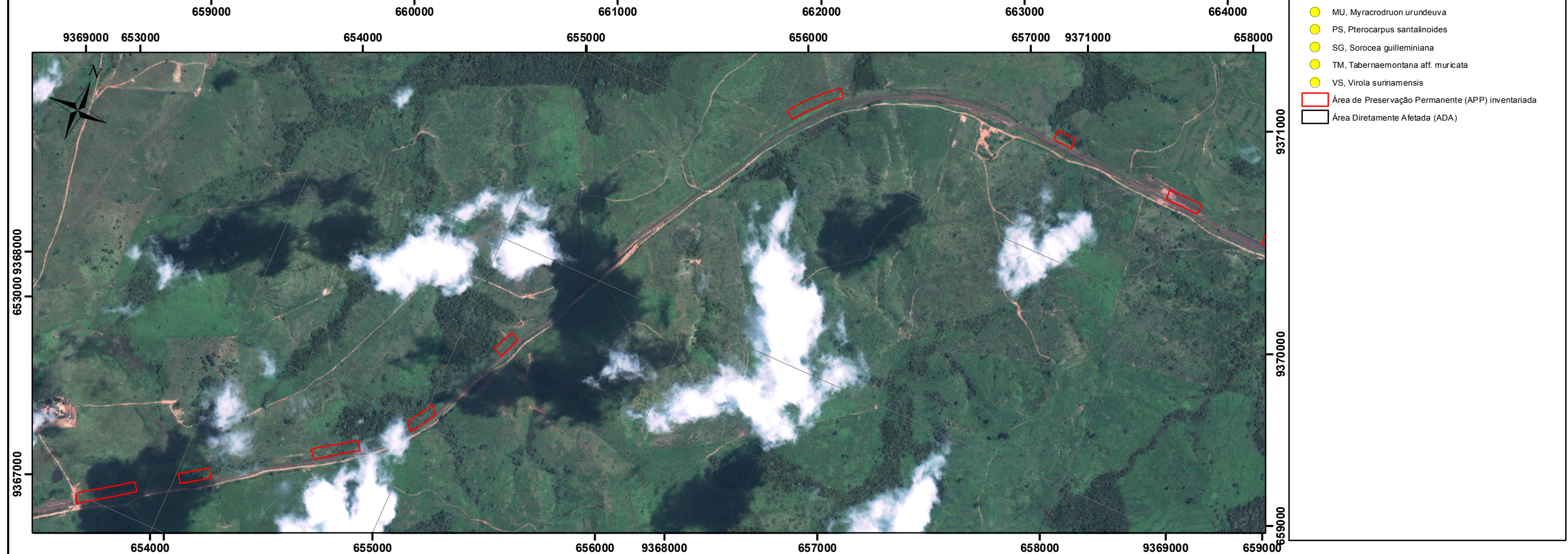


- Legenda**
- Quilometragem da EFC
  - ▲ parcela\_final
- Local de ocorrência de espécies ameaçadas.**
- AA, Adenocalymma adenophorum
  - BE, Bertholletia excelsa
  - CF, Cedrela fissilis
  - CO, Cedrela odorata
  - EO, Eschweilera obversa
  - HI, Handroanthus impetiginosus
  - HT, Helicostylis tomentosa
  - IS, Inga suberosa
  - LB, Lecythis barnebyi
  - MU, Myracrodruon urundeuva
  - PS, Pterocarpus santalinoides
  - SG, Sorocea guilleminiana
  - TM, Tabernaemontana aff. muricata
  - VS, Virola surinamensis
- ▭ Área de Preservação Permanente (APP) inventariada
  - ▭ Área Diretamente Afetada (ADA)



Projeção Universal Transversa de Mercator  
 Datum Horizontal: SAD/69 - Fuso 22 K  
 Origem da Quilometragem: Equador e Meridiano 45°W Greenwich  
 acrescidas das constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Ciente		Título	Levantamento de Vegetação (km 800 - 813) - Apêndice V - Folha 67		Elaboração	Felipe Maerschner
Projeto	ESTUDO AMBIENTAL E PLANO BÁSICO AMBIENTAL EA/PBA REFERENTE A DUPLICAÇÃO DA ESTRADA DE FERRO CARAJÁS - EFC	Data	23/10/2011	Formato	Arquivo	A3
					efct_vlg_meb_isoA3_figxx_inventariokm800-813_folha67_r00	