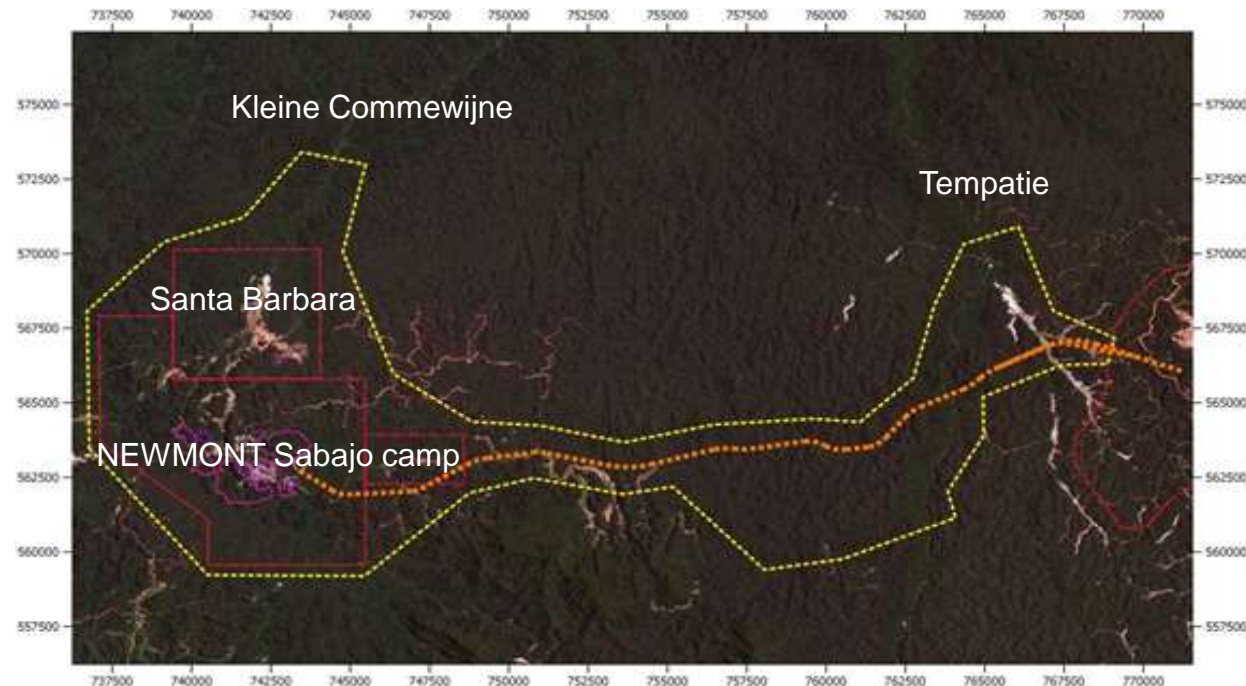


Uitgangssituatie Biodiversiteit



- **Doel:** In kaart brengen soorten en habitats
- **Speciale aandacht voor:**
 - Bedreigde, beschermd en endemische soorten
 - Soorten die in beperkte gebieden voorkomen
 - Unieke habitats
- **Periode:**
Juni - October '17
- **6 teams:**
 - Vegetatie en terrestrische habitats
 - Flora
 - Vogels
 - Zoogdieren
 - Reptielen en amfibieën
 - Vissen en aquatische habitats



Vegetatie en Terrestrische Habitats



Studie:

- 29 juni – 8 juli 2017
- 14 locaties
- Overzicht krijgen van terrestrische habitat typen

Belangrijke bevindingen:

- 5 habitats
- Bossen op heuvels al 100den – 1000den jaar oud
- 3 soorten kumbu → potentieel 1 nieuw voor de wetenschap!
- Sabana Obé domineert ondergroei in gebied tussen heuvels
- Hoepelhout (beschermd) verdwenen uit drasbos, waarschijnlijk wel talrijker bij Tempatie



Flora

Studie:

- 26 augustus – 2 september 2017
- Samenstelling van vasculaire planten

Belangrijke bevindingen:

- 98 soorten:
 - 2 CITES
 - 7 zeldzame
- Overwegend 4 vegetatie typen:
 - Hoog droogland bos → veel ijzerhart, oude bugru maka
 - Hoog zwamp/drasbos → Sabana Obé
 - 'Liaanbos'
 - Secundaire vegetatie



Vogels



Studie:

- 5 – 12 juli & 10-16 oktober 2017
- 2 seizoenen
- Vergelijking soortensamenstelling

Belangrijke bevindingen:

- 195 soorten:
 - 31 endemisch voor Guiana schild
 - 36 CITES Appendix II
- Hogere diversiteit en overeenkomsten on-/licht verstoorte habitats



Zoogdieren

Studie:

- 12 september – 1 oktober 2017
- 3 locaties
- Vallen, netten, camera traps, observaties, interviews
- **Belangrijke bevindingen:**
- 56 soorten
 - 2 IUCN red list
 - 1 unieke
- Grote dieren aanwezig ondanks verstoring



Reptielen en Amfibieën

Studie:

- 18 – 24 juli &
10 – 16 oktober 2017
- 2 seizoenen
- Soortensamenstelling

Belangrijke bevindingen:

- 35 soorten amfibieën:
 - 2 CITES Appendix II
 - 1 uniek
 - Mogelijk 1 nieuwe soort!
- 13 soorten reptielen:
 - 4 CITES Appendix II



Vissen en Aquatische habitats



Veldstudie:

- 11 – 16 juli & 20 – 27 september 2017
- 2 seizoenen
- Samenstelling aquatische fauna (vissen & invertebraten) en aquatische habitats
- Sleep, drijf en trammel netten

Belangrijke bevindingen:

- 62 soorten:
 - 2 zeldzame
- Hoogste diversiteit bij de Tempatie & zijtakken

