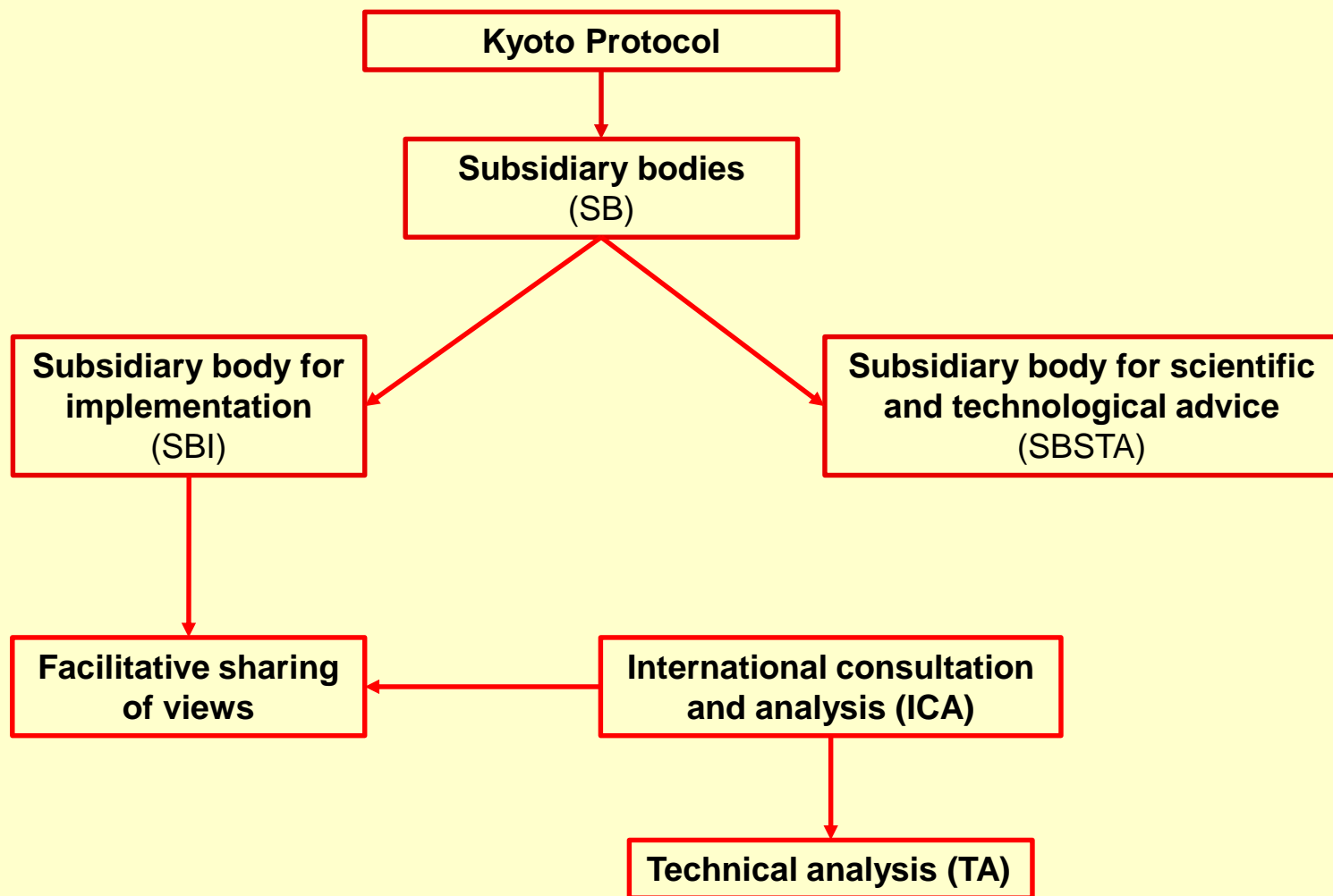


# Facilitative sharing of views (FSV)



Ján Horváth 14.5. 2018

# Background



# Background

---

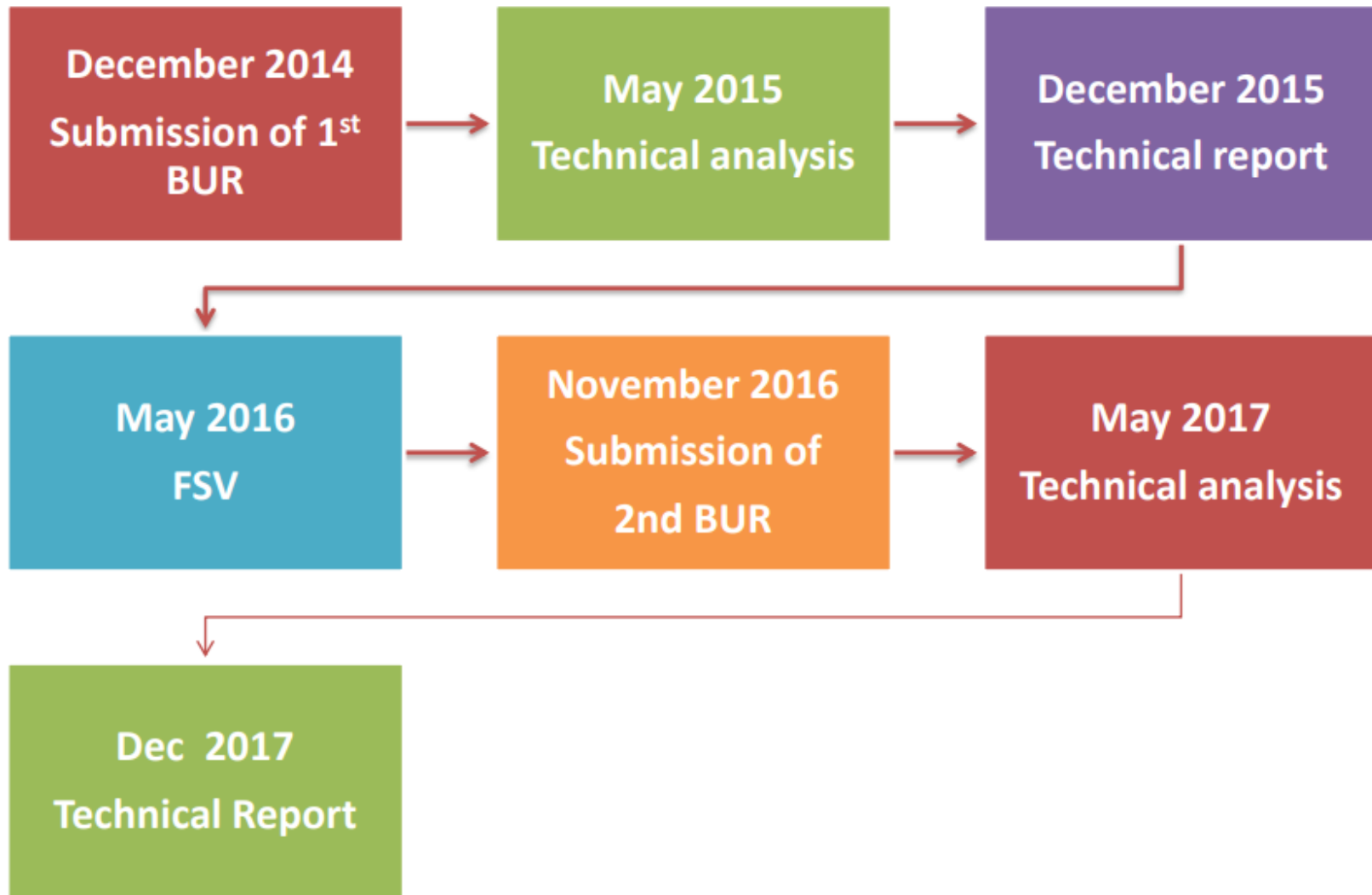
- V roku 2007 (COP 13) CGE pripravilo Technical Tool, ktorý sa stal základom pre ICA
- V roku 2010 (COP 16) sa definitívne rozhodlo o vytvorení ICA pre BURs pod SBI
- V roku 2012 (COP 18) sa rozhodlo o spôsobe podávania BURs a konečným termínom sa stal december 2014
- Prvé FSV sa konalo ako workshop na SBI 44 v roku 2016 v Bonne (1. cyklus)
- 4. mája 2018 sa začal 2. cyklus FSV, ktorého sa zúčastnili Čile a Singapur (Namíbia a Tunisko sa ospravednilo)

# FSV - ČILE

---

- **Prezentácia rozdelená na dve časti:**
  - **Sumár 2. BUR a aktuálny rozvoj**
  - **Skúsenosti a poznatky z účasti na ICA procese**
- **Prvá časť sa venuje všeobecnému opisu krajiny (ekonomika, GHG, inštitučná hierarchia, atď.)**
- **Druhá časť sa venuje samotnému ICA procesu, teda review BUR a sú prezentované ukážky otázok a odpovedí, politiky a opatrenia, dosiahnuté a budúce ciele**

# FSV - ČILE



# FSV - Singapur

- **Prezentácia rozdelená na štyri časti:**
  - **Špecifikácia krajiny**
  - **Emisný profil (GHG inventúra)**
  - **Záväzky 2020 a mitigačné opatrenia**
  - **Skúsenosti a poznatky z účasti na ICA procese**
- **Singapur sa za posledných 16 rokov takmer zbavil závislosti na fosílnych kvapalných palivách (2000 – 79%; 2016 – 1%) a náhradou sa stal zemný plyn**
- **V 2. BUR prvý raz reportovali aj LULUCF emisie**

# FSV - Singapur

## KEY MITIGATION MEASURES



### Industry

- Improve energy efficiency
- Encourage new co-generation plants



### Buildings

- Green Mark Certification for all new buildings and existing buildings when retrofitted
- Improve energy efficiency of tenanted spaces



### Transport

- Increase public transport modal share
- Improve fuel efficiency of private vehicles
- Test-bed electric vehicles



### Households

- Mandatory Energy Labelling Scheme (MELS)
- Minimum Energy Performance Standards (MEPS)
- Smart home technologies



### Waste and water

- Increase overall recycling rate
- Reduce plastics incineration
- Improve efficiency of desalination and used water treatment



### Power generation

- Adopt more efficient technologies
- Increase deployment of solar PVs