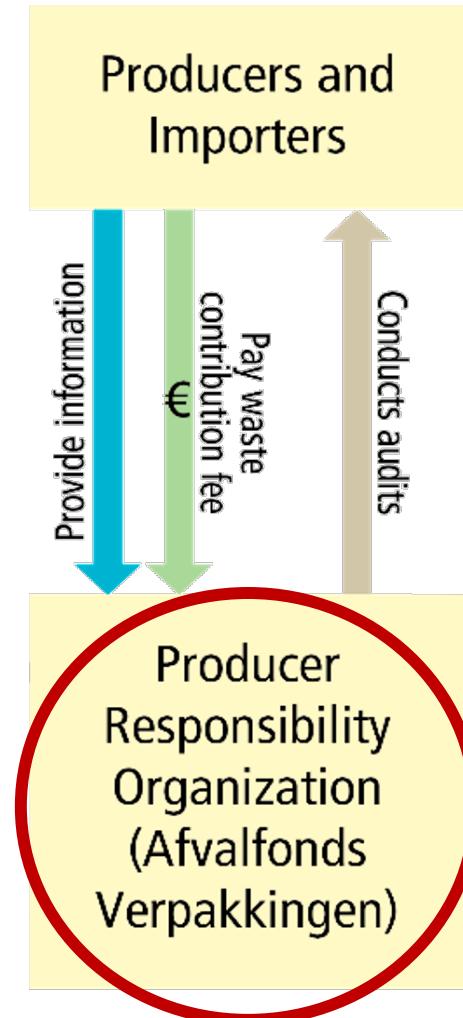
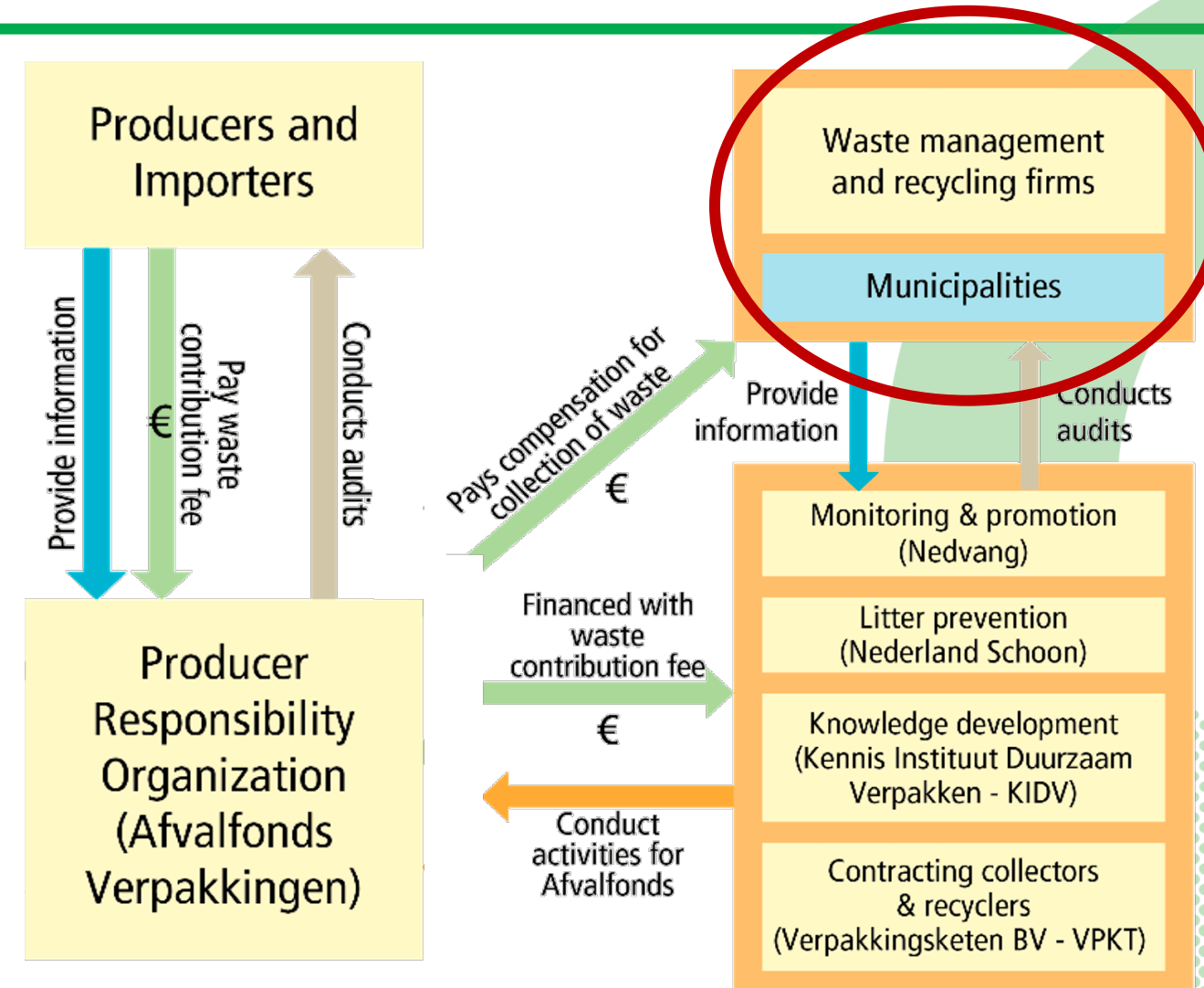


El sistema de responsabilidad extendida del productor en Países Bajos

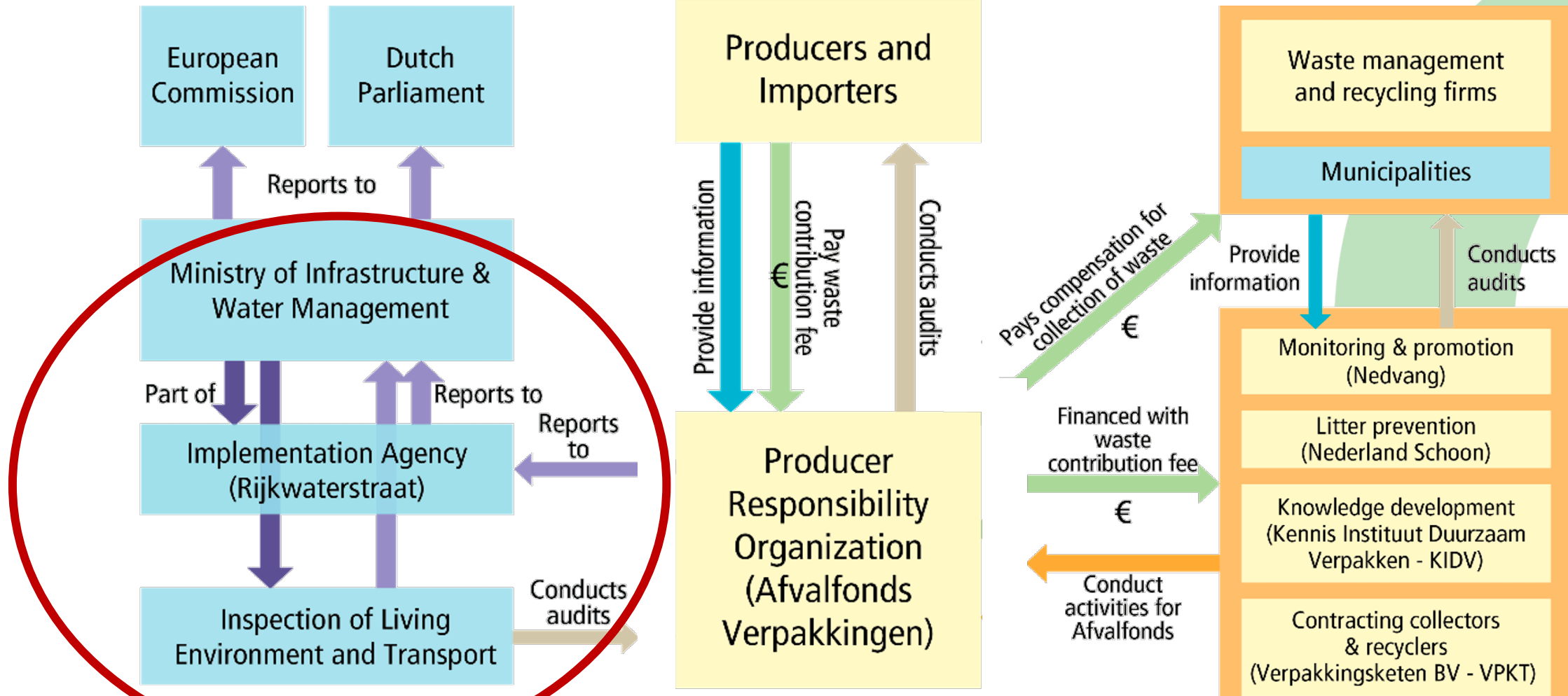
Martin Calisto Friant

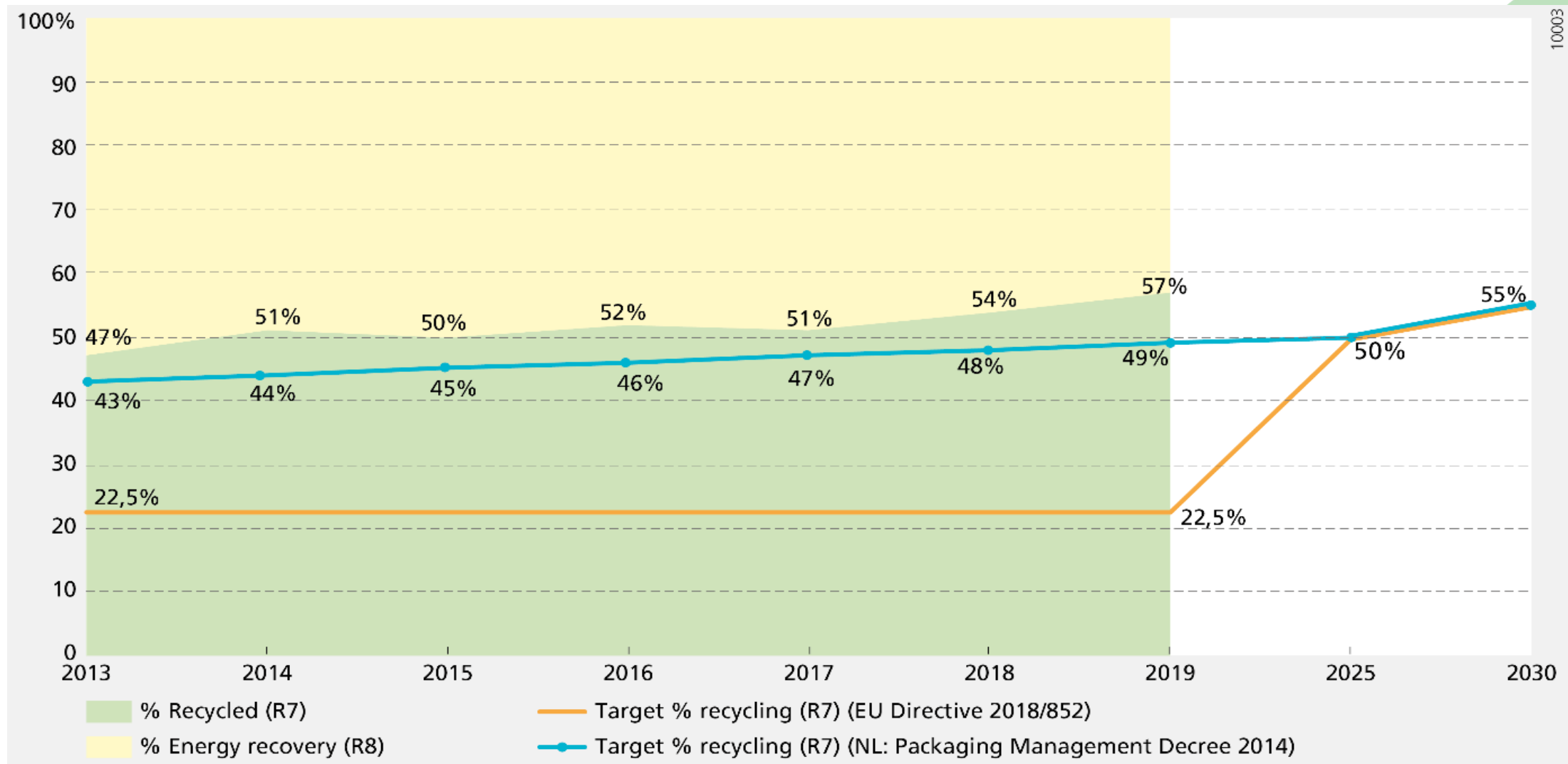
Copernicus Institute of Sustainable Development, Faculty of Geosciences, Utrecht University





Sistema de responsabilidad extendida del productor en Países Bajos





Reflexiones sobre reciclaje de plásticos

- Falta capacidad de reciclaje en Europa
- Poca demanda para plásticos reciclados por su alto precio y menor calidad comparado a plásticos vírgenes.
- El uso de plástico reciclado en nuevos productos es solo alrededor del 10% en los Países Bajos.
- En la Unión Europea el 46% de los plásticos que se destinan a reciclaje se exportan fuera de Europa.
- Las cifras reales de reciclaje para 2017 estuvieron más cerca del 23 % que del 51% presente en las estadísticas oficiales.
- La prohibición de China aumenta problemas socio-ambientales, ya que las exportaciones de desechos plásticos ahora se canalizan a otros países.

Diez Recomendaciones para los Países Bajos

1. Establecer **impuestos** sobre los plásticos vírgenes de origen fósil y los plásticos no reciclables y reducir los impuestos sobre los plásticos reciclados
2. **Diseñar** los plásticos para su reciclabilidad y menor impacto ambiental
3. **Prohibir la exportación** de residuos plásticos fuera de Europa
4. Incluir organizaciones de la **sociedad civil y representantes del gobierno local y nacional** en los sistemas de REP
5. Establecer objetivos de **reducción del consumo** general de plástico per cápita

Diez Recomendaciones para los Países Bajos

6. Aumentar el uso de **envases reutilizables**
7. Establecer un **sistema social equitativo** para reducir los costos sobre los más vulnerables
8. Proporcionar **asistencia financiera y tecnológica** a los países del Sur Global para que puedan gestionar mejor los residuos plásticos
9. Financiar actividades de **limpieza de plásticos** en los océanos y otros ecosistemas naturales
10. Cambiar la **cultura de consumo masivo** para reducir el uso general de plástico

¡Muchas gracias!

Martin Calisto Friant

Copernicus Institute of Sustainable Development, Faculty of
Geosciences, Utrecht University

p.m.calisto@uu.nl