

Изложение информации с помощью СЭЭУ: опыт Статистического управления Швеции



Базовый уровень потребления в Швеции и экологическая нагрузка

ВХОДНЫЕ ДАННЫЕ

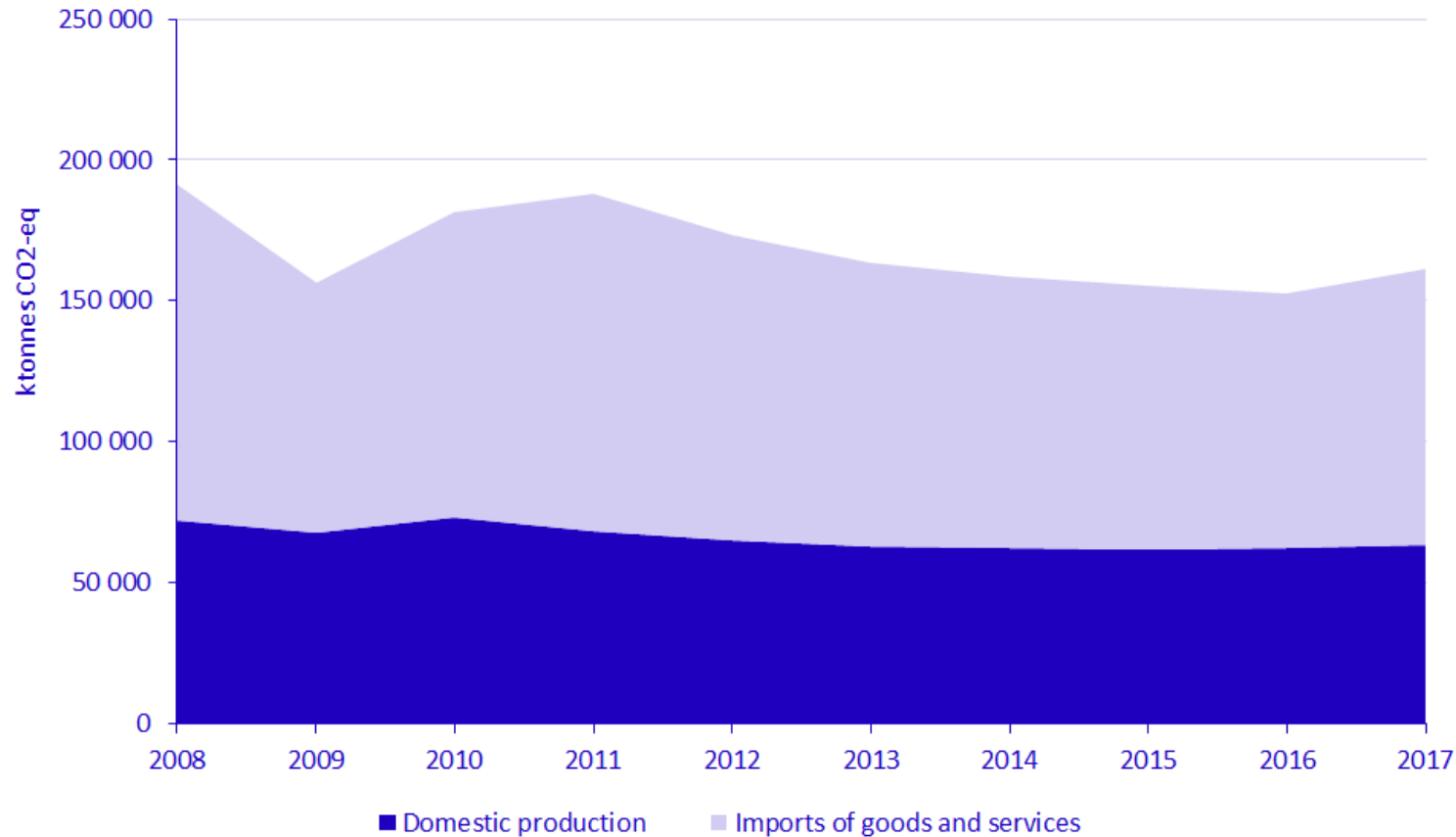
- Таблицы затрат-выпуска **для Швеции** (Статистическое управление Швеции):
- Таблицы затрат-выпуска **для остальных стран мира** (база данных EXIOBASE):
- **Шведский импорт** на единицу продукции, страна-импортер (Статистическое управление Швеции)
- **Экологическая нагрузка, социально-экономические параметры** шведского (Статистическое управление Швеции) и международного (база данных EXIOBASE) производства

Гибридная модель затрат-выпуска (EEIO)

ВЫХОДНЫЕ ДАННЫЕ

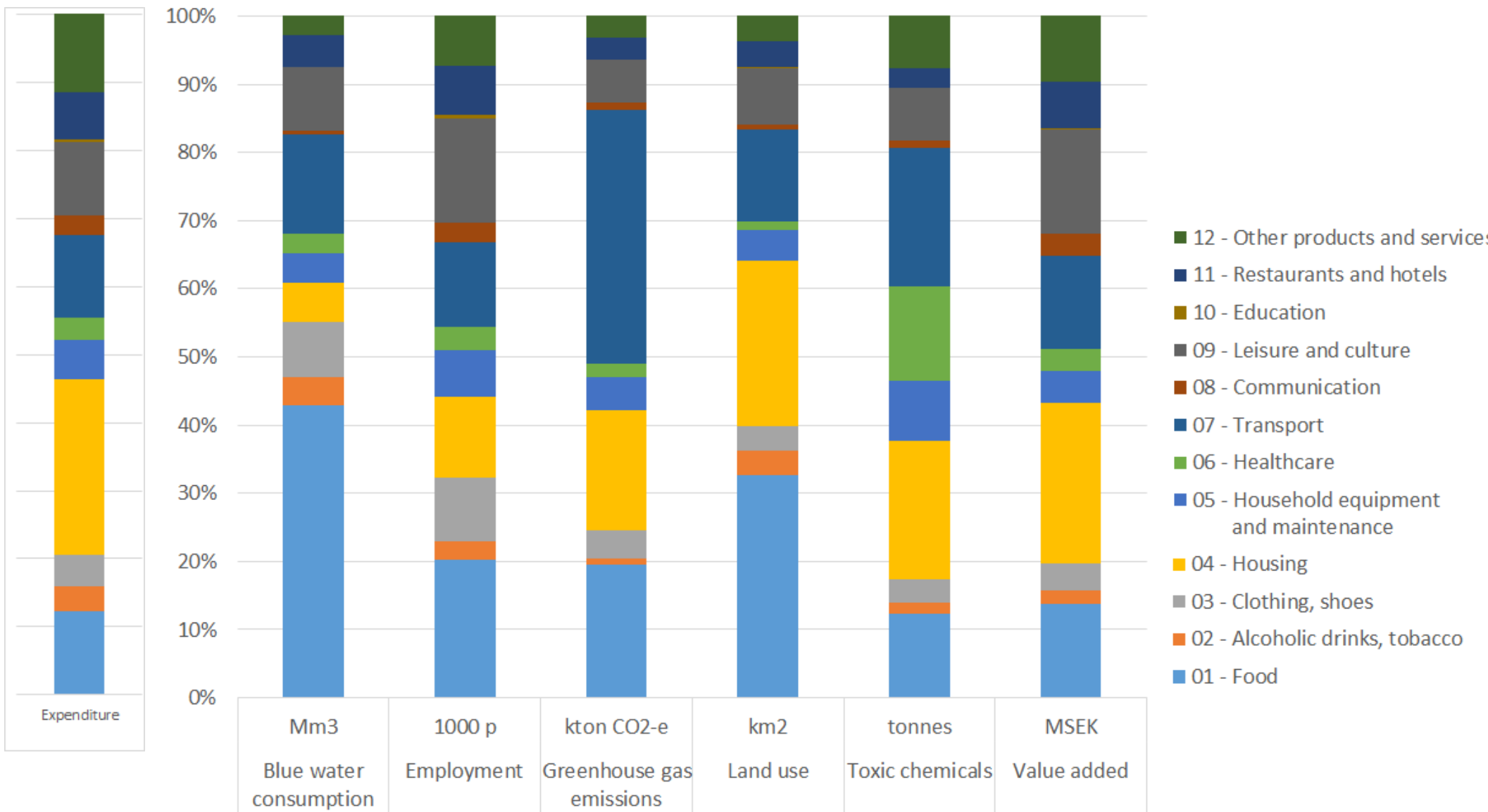
- Экологическая нагрузка, социально-экономические параметры Швеции с **точки зрения потребления**:
 - Выбросы парниковых газов: официальная статистика
 - Другие переменные - на стадии исследования

Официальная статистика: выбросы парниковых газов



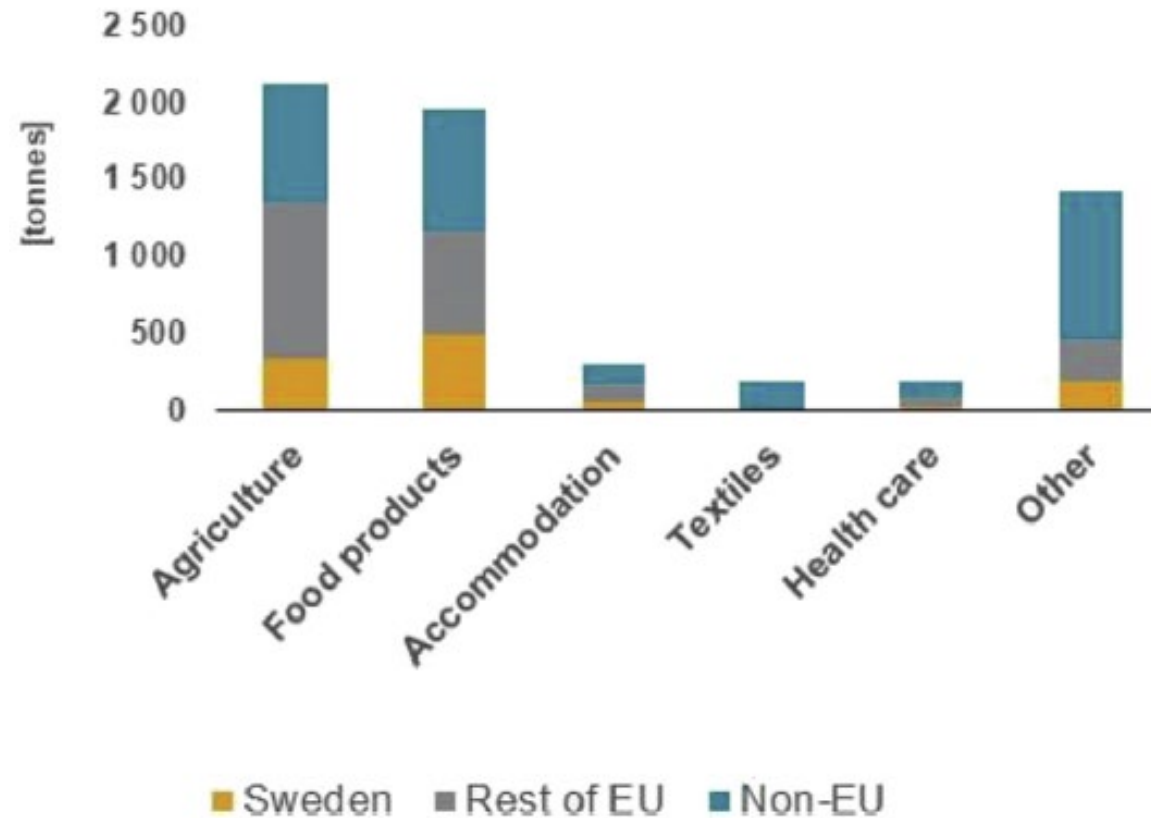
Импортная продукция составляет примерно две трети выбросов парниковых газов в Швеции с точки зрения потребления.

Множество параметров



С помощью этого метода мы можем излагать информацию по целому ряду видов экологической нагрузки и социально-экономических параметров

Использование пестицидов в разбивке по продуктам, стране-производителю/региону



Использование пестицидов в основном связано с продовольствием и сельскохозяйственной продукцией, *импортируемыми* в Швецию