

OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN

## **Multilateral Assessment** LIECHTENSTEIN



**Glasgow, SBI 52-55** November 5, 2021 Heike Summer, PhD Office of Environment



# **National circumstances**

OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN



2

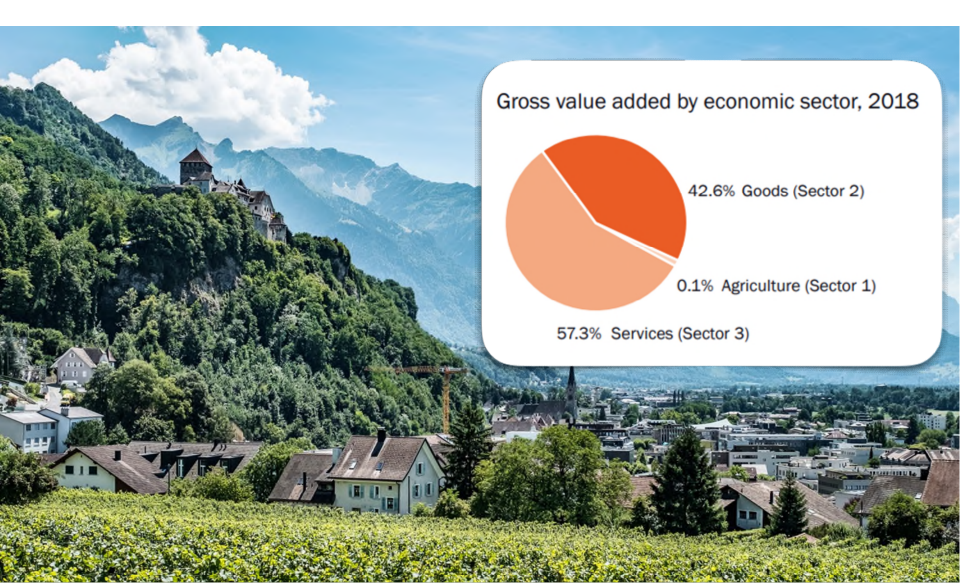
Koordinaten 755456 / 226239

## © Schweizer Luftwaffe, 2009



# **National Economy**

OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN

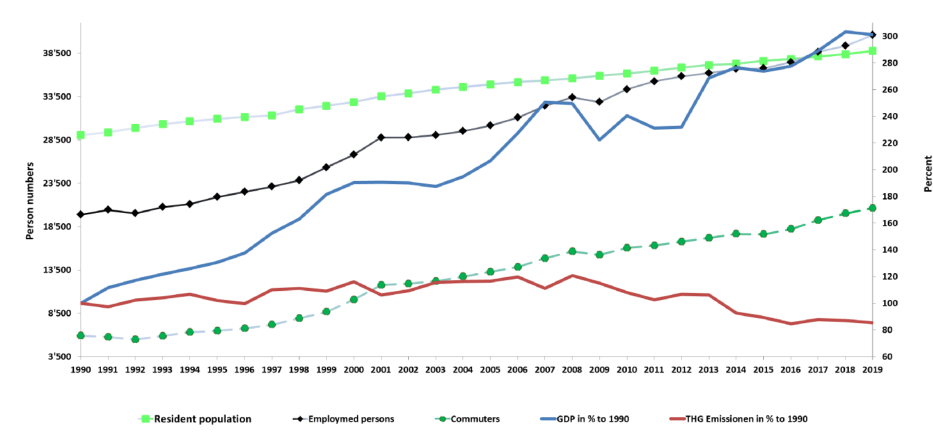




# **Economic growth and emissions**

## OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN

Total numbers development of Resident Population, Employees and Commuters in Liechtenstein and GDP, GHG emissions in percent

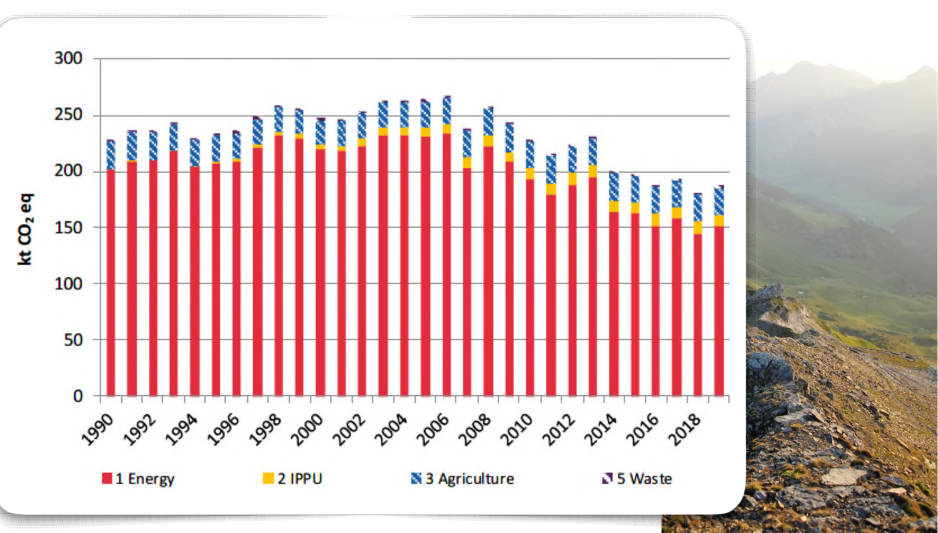


Source: Gross domestic product (GDP) 1990 - 1997: Office of Statistics (OS), Statistical yearbook. GDP 1998 - 2019: OS, National accounts. Resident population: OS, Population Statistics. Greenhouse gas emissions: OS, Environment statistics. Please note gross domestic product (GDP) at current prices, source data in billion CHF. Number of employees and commuters origin from Table 3 .1 01 and T 3.1 02 of the statistical year book and eTab. Please note that the number of commuters is corrected for out-bound commuters.



## **Emissions by Sectors**

OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN





## **National Policies**

## OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN

814.065

Liechtensteinisches Landesgesetzblatt Jahrgang 2013 Nr. 358 ausgegeben am 11. November 2013

Gesetz vom 6. September 2013 über die Reduktion der CO2-Emissionen

(CO<sub>2</sub>-Gesetz)

Dem nachstehenden vom Landtag gefassten Beschluss erteile Ich Meine Zustimmung:

## I. Allgemeine Bestimmungen

### Art. 1 Zweck

Dieses Gesetz bezweckt

a) die Durchführung des Vertrages und der Vereinbarung zum Vertrag vom 29. Januar 2010 zwischen dem Fürstentum Liechtenstein und der Schweizerischen Eidgenossenschaft betreffend die Umweltabgaben im Fürstentum Liechtenstein, in der jeweils geltenden Fassung;

b) die Verminderung von Treibhausgasemissionen, insbesondere von CO2-Emissionen

c) die Verminderung anderer schädlicher Einwirkungen auf die Umwelt; d) die Schaffung von Anreizen zur sparsamen und rationellen Energienut-zung sowie zum verstärkten Einsatz erneuerbarer Energien.

Fassung: 01.12.2013

814.05

Liechtensteinisches Landesgesetzblatt Jahrgang 2012 Nr. 346 ausgegeben am 15. November 2012

> Emissionshandelsgesetz (EHG) vom 19. September 2012

Dem nachstehenden vom Landtag gefassten Beschluss erteile Ich Meine Zustimmung:

> I. Allgemeine Bestimmungen Art. 1 Zweck

- Dieses Gesetz dient: a) der Veringerung von Treibhausgas-Emissionen innerhalb und ausser-halb Lischtensteins mit dem Ziel, einen angemessenen Beitrag zu leisten, die Stabilisierung der Treibhausgaskonzentrationen in der Atmosphäre auf einem Niveau zu erreichen, auf dem eine gefährliche anthropogene Störung des Klimasystems verhindert wird; sow
- b) der Umsetzung und Durchführung der im Anhang aufgeführten EWR-Rechtsvorschriften.

Art. 2

Vorbehaltenes Recht

Soweit in diesem Gesetz nichts anderes bestimmt ist, finden auf die in diesem Gesetz geregelten Sachverhalte die Bestimmungen der Umwelt-schutzgesetzgebung über die Luftreinhaltung ergänzend Anwendung.

Fassung: 01.12.2012

Liechtensteinisches Landesgesetzblatt Jahrgang 2008 Nr. 116 ausgegeben am 30. Mai 2008

730.2

Gesetz vom 24. April 2008 über die Förderung der Energieeffizienz und der erneuerbaren Energien (Energieeffizienzgesetz; EEG)

Dem nachstehenden vom Landtag gefassten Beschluss erteile Ich Meine Zustimmung:

### I. Allgemeine Bestimmungen

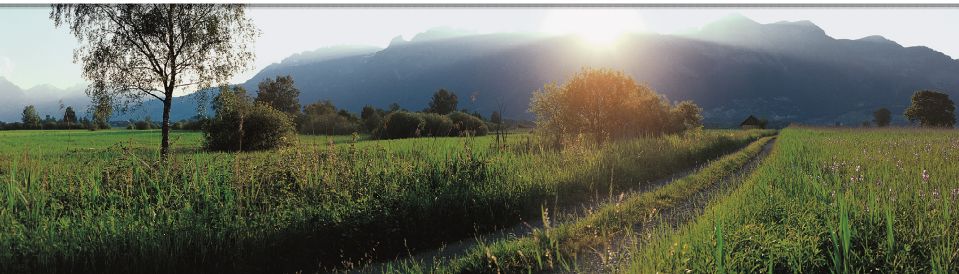
Art. 1 Gegenstand und Zweck

- 1) Dieses Gesetz regelt: a) die Ausrichtung von Förderbeiträgen f
  ür Massnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz und verst
  ärkten Nutzung erneuerbarer Energien;
- b) die Abnahme und Vergütung von Elektrizität aus erneuerbaren Energien und KWK-Anlagen und die Erhebung einer Förderabgabe auf den Elek-
- trizitätsverbrauch. 2) Es trägt zu einer effizienten und umweltverträglichen Energieverwendung und -versorgung bei.

3) Es dient zubrigung seit 3) Es dient zuber der Umsetzung der Richtlinie 2004/8/EG des Euro-päischen Parlaments und des Rates vom 11. Februar 2004 über die Förde-rung einer am Nutzwärmebedarf orientierten Kraft-Wärme-Kopplung im

Fassung: 01.01.2017







in GWh

500

400

300

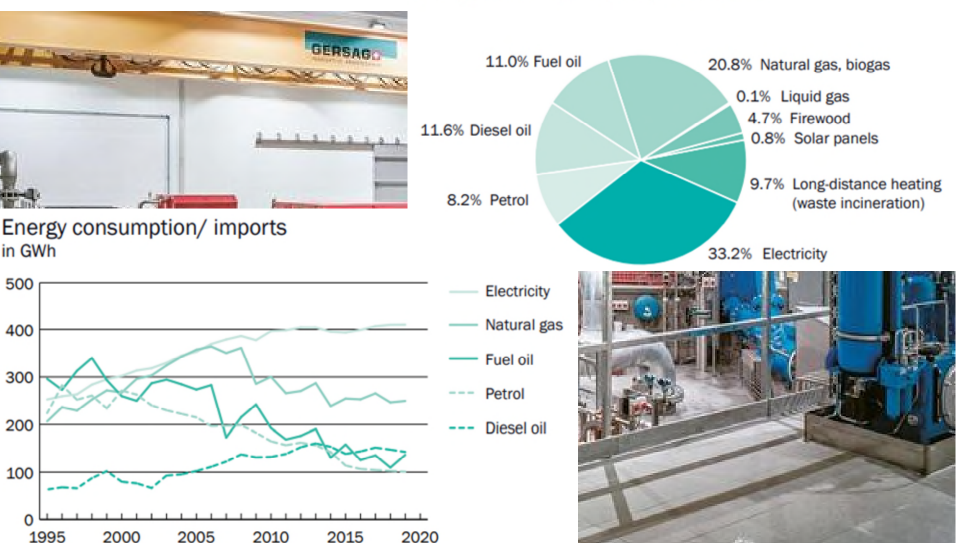
200

100

0 1995

## **Energy consumption**

OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN



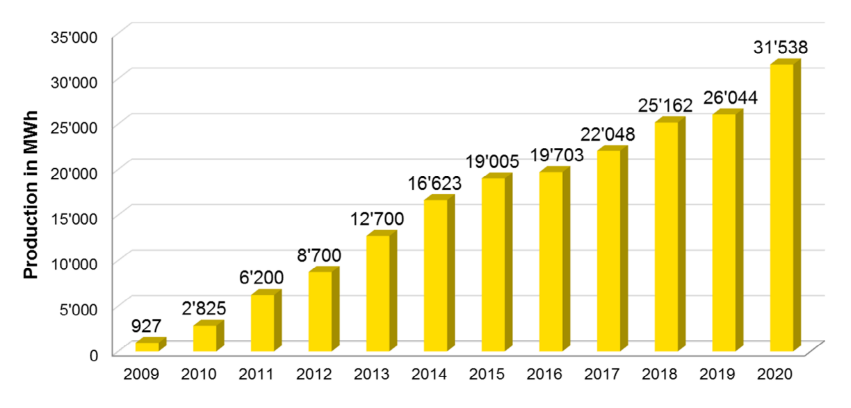
Energy consumption/ imports, 2019



# **PV-Energy Production**

OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN

**PV-Production in Liechtenstein** 





# Vulnerability

OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN





OFFICE OF ENVIRONMENT PRINCIPALITY OF LIECHTENSTEIN

# LIECHTENSTEIN Multilateral Assessment



**Glasgow, SBI 52-55** November 5, 2021 Heike Summer, PhD Office of Environment