

Biokuro gamyba iš žemės ūkio ir energetinių augalų atsinaujinančios energetikos plėtrai

*ENNEREG - regionai, tiesiantys kelią link darnios
energetikos Europoje*

ENNEREG yra Pažangios Energetikos Europai programos remiamas projektas, vykdomas nuo 2010 gegužės 1 d. iki 2013 gegužės 1 d.



Bendras tikslas:

Paruošti darnios energetikos veiksmų planus 12 regionų susiejant juos su konkrečiomis darnios energetikos priemonėmis.



Stebèkrite mus:

www.regions2020.eu

Regions
2020

Regions
2020

Paving the way for
Sustainable Energy in Europe

Contact Us | About ENNEREG | Consortium | Sign In

Join Us | Events Diary | News



Regions 2020

Introduction

Pioneer Regions

Replication

Experience Exchange

Inspiration

Sustainable Energy
Communities - SEC

Sustainable Energy
Themes

Regions2020.eu is the website for the project:

ENNEREG - Regions paving the way for a Sustainable Energy Europe

Register with Regions 2020

Registrants will receive the [Sustainable Energy Communities Newsletter](#), as well as details of Regions 2020 and activities and events

Do you want to learn from the best...?
...So do we!
www.regions2020.eu



ENNEREG - Regions paving the way for a Sustainable Energy Europe is a European Project supported by the **Intelligent Energy - Europe programme** which started on 1 May 2010 and runs until 30 April 2013.

ENNEREG aims to establish and inspire EU Regions to take up the challenges of fulfilling the EU 20-20-20 climate and energy targets of at least 20% reduction in greenhouse gas emissions, 20% increase in energy efficiency and 20% of energy from renewables by 2020 [1]

[12 Pioneer ENNEREG Regions](#) will produce regional **Sustainable Energy Action Plans (SEAPs)** and initiate **Sustainable Energy Projects (SEPs)**.

In 2011 we will launch the **interactive Regions 2020 Network** on this website. This will enable [twin and replication regions](#) and communities to exchange experiences and be inspired on their journey to develop and implement SEAPs and SEPs.

Sustainable Energy
Communities NEWS
Issue 1 - Autumn 2010
(Select Language)

Events

Sustainable Energy and Covenant of Mayors in our Cities
10 March 2011
Sofia, Bulgaria
[More »](#) | [Email](#)

Sustainable Energy and Covenant of Mayors in our Cities
22 March 2011
Budapest, Hungary
[More »](#) | [Email](#)

Porozumienie Burmistrzów inicjatywa Komisji Europejskiej w świetle potencjału energetycznego Wielkopolski

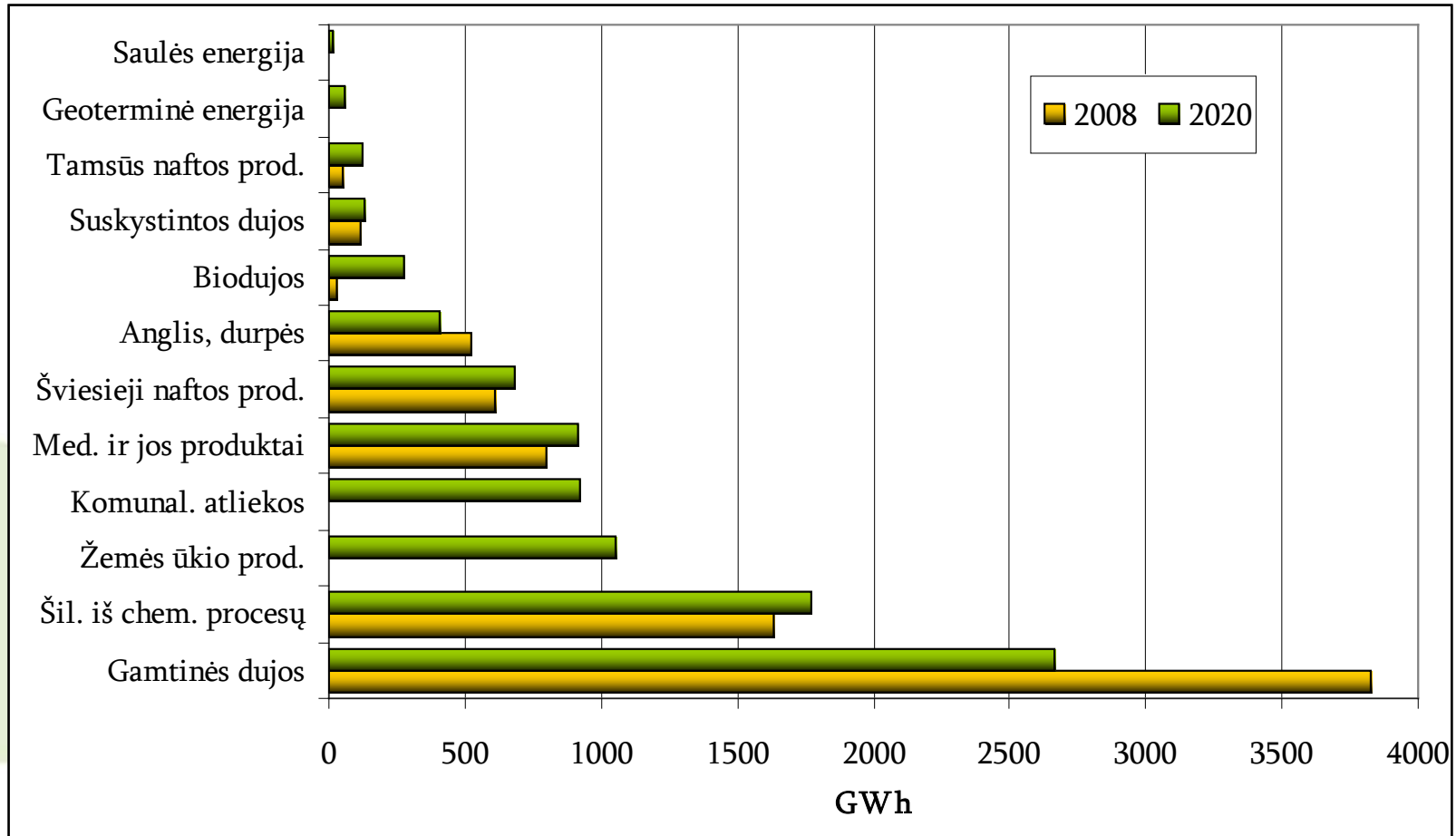
IGENT ENERGY
P E

LR AEI įstatymas

2011 metų balandžio 19 d. Lietuvos Respublikos Seimas priėmė Lietuvos Respublikos **Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymą**, pagal kurį:

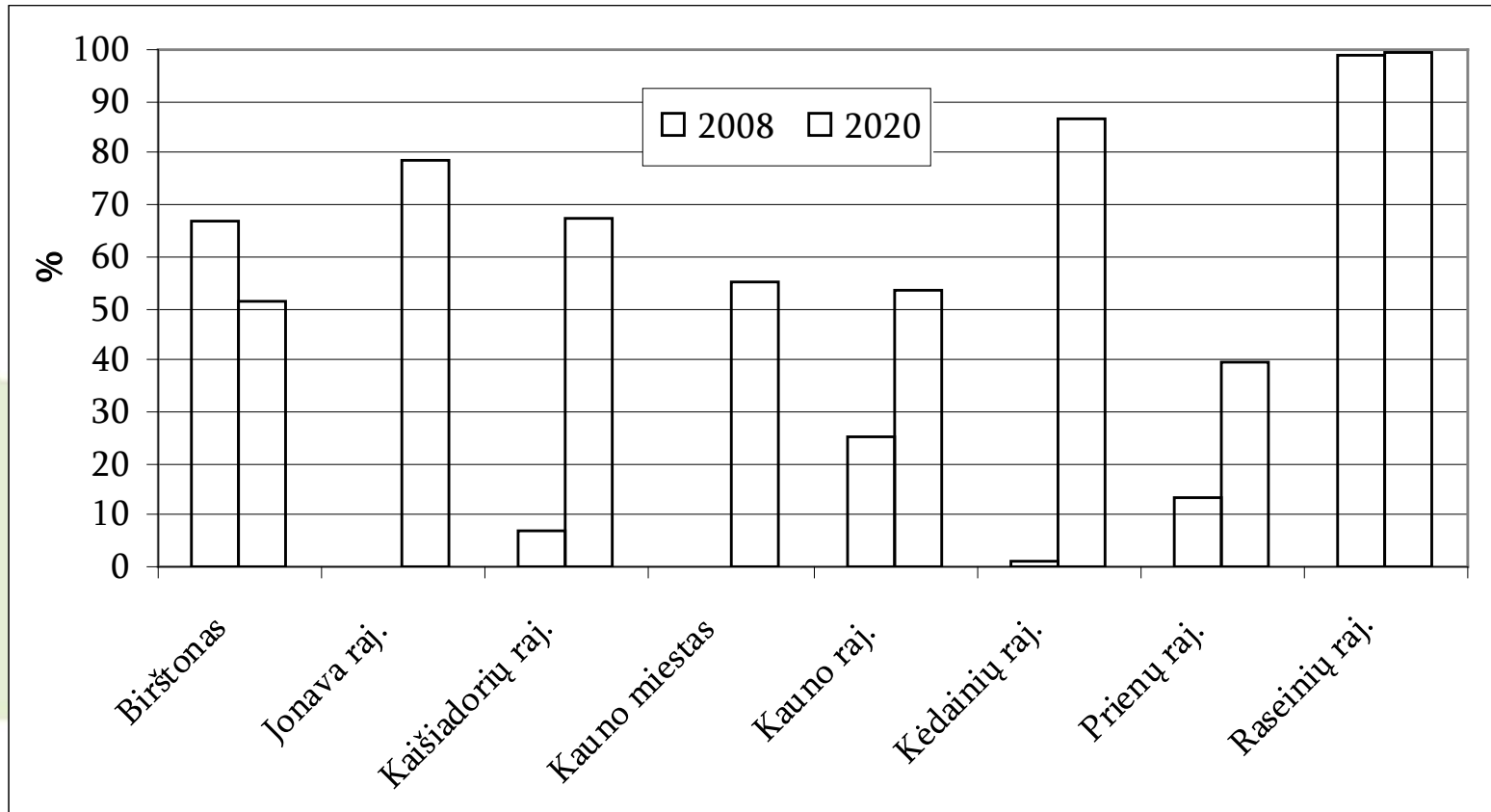
- Vyriausybė savivaldybėms nustato minimalius AEI naudojimo rodiklius;
- Savivaldybės rengia, derina, tvirtina ir įgyvendina AEI naudojimo plėtros veiksmų planus;
- Savivaldybės rengia, tvirtina AEI plėtros finansavimo programas bei lėšų panaudojimo tvarkos aprašą;
- Savivaldybės planuodamos miestų plėtrą privalo įvertinti AEI galimybes energijos poreikių tenkinimui.

Kuro ir energijos balansas Kauno regionui



* Duomenys: taikomoji mokslinė studija "Šalies savivaldybių esamų atsinaujinančių energijos išteklių (biokuro, hidroenergijos, saulės energijos, geoterminės energijos) ir komunalinių atliekų panaudojimas energijai gaminti", LEI.

Instaliuotos AEI dalis CŠTS Kauno apskrityje



* Duomenys: Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos; taikomoji mokslinė studija "Šalies savivaldybių esamų atsinaujinančių energijos išteklių (biokuro, hidroenergijos, saulės energijos, geoterminės energijos) ir komunalinių atliekų panaudojimas energijai gaminti", LEI.

Ačiū už dėmesį



Dėl daugiau informacijos kreipkitės:

Eugenija Farida Dzenajavičienė

Regionų energetikos plėtros laboratorija

Lietuvos energetikos institutas

Breslaujos g. 3, LT-44403 Kaunas

Tel. 8-37-401935

El. paštas: farida@mail.lei.lt

ENNEREG - Regions paving the way for a Sustainable Energy Europe is supported by the Intelligent Energy - Europe programme under Contract No: IEE/09/250.661/S12.558228

The sole responsibility for the content of this presentation lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union or other members of the ENNEREG Project Consortium. Neither the European Commission nor the authors are responsible for any use that may be made of the information contained herein.