



Пројекат израде стратегија развоја  
праћеног ниским емисијама гасова са  
ефектом стаклене баште у Југоисточној  
Европи  
“Low Carbon South East Europe”

Драгана Радуловић

Одсек за климатске промене

*Министарство пољопривреде и заштите животне средине*

# Садржај

- Општи контекст
- О пројекту
- Циљеви пројекта
- Конзорцијум пројекта
- Резултати пројекта
  - Low Carbon Policy Paper
- Активности на пројекту



# ОПШТИ КОНТЕКСТ

- **Изазови Европске уније**

у погледу борбе против  
климатских промена

- **ЕУ стратегија 20-20-20**

- **Рањивост региона**

Југоисточне Европе

(екстремне временске прилике)

- **Изазови ЈИЕ**

- недостатак систематског приступа у процесу креирања политика смањења ГХГ

- недостатак знања и капацитета неопходних за израду и имплементацију политика смањења ГХГ



# О пројекту



- Завршетак пројекта – децембар 2014. године (двогодишњи пројекат)
- Европска академија Болзано, Италија
- Суфинансиран од стране Транснационалног програма Југоисточна Европа

# Циљеви пројекта

- **Јачање** капацитета и знања у државним и другим институцијама
- **Допринос** развоју систематског, међусекторског приступа и јачање међусекторске и регионалне сарадње

Унапређење политика смањења емисија гасова са ефектом стаклене баште у региону Југоисточне Европе



# Конзорцијум пројекта



## Активни партнери:

Европска академија Болзано, **Италија** (водећи партнер)

Министарство животне средине, **Албанија**

Институт за истраживања Јоанеум, **Аустрија**

Министарство за заштиту животне средине и природе, **Хрватска**

Национална опсерваторија Атине, **Грчка**

Корвин Универзитет, Регионални центар за енергетску политику истраживања, **Мађарска**

Регионални центар за животну средину за Централну и Источну Европу, **Мађарска**

Министарство животне средине и просторног планирања, **Македонија**

Министарство одрживог развоја и туризма, **Црне Гора**

Министарство пољопривреде и заштите животне средине, **Србија**

Министарство пољопривреде и животне средине, **Словенија**

## Посматрачи:

Повереник за енергетику Владе Штајерске, **Аустрија**

Европска Агенција за истраживачке центре обновљивих извора, **Белгија**

Национални центар за животну средину и одрживи развој, **Грчка**

Министарство животне средине, енергетике и климатских промена, **Грчка**

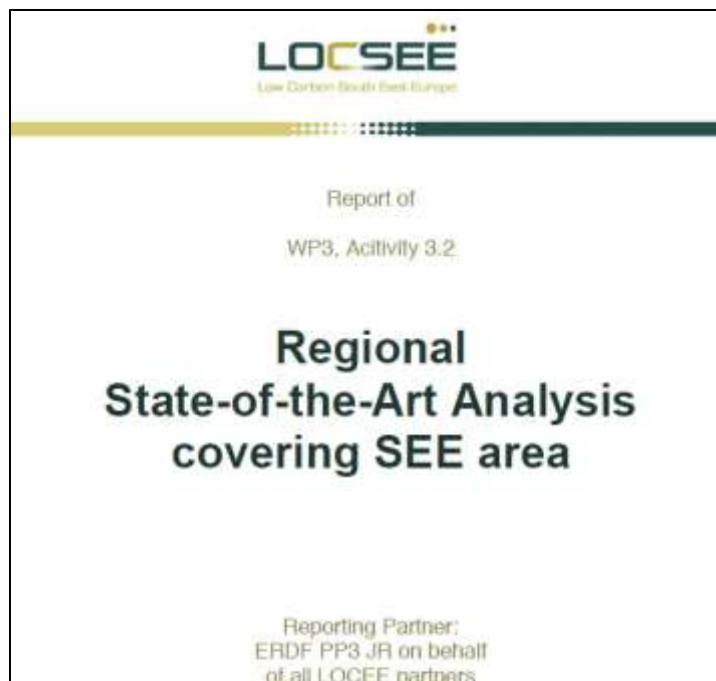
Министарство за заштиту животне средине, копна и мора **Италија**,

Словеначка банка за извоз и развој, **Словенија**

# Резултати LOCSEE пројекта

- Извештај о прегледу стања у региону Југоисточне Европе

Приручник за усаглашавање са законодавством ЕУ у области климатских промена



На основу ових докумената државе су израдиле националне имплементационе планове за усаглашавање са законодавством ЕУ



# Имплементациони план

- Статут кандидата Обавеза постепеног усаглашавања са законодавством ЕУ
- ИП помоћ у процесу усаглашавања са ЕУ Пакетом за климу и енергију
- Статус транспозиције релевантних закона и пратећих правних аката у Србији:
  - UNFCCC и Кјото протокол
  - ЕУ Пакет за климу и енергију
    - Уредба о мониторинг механизму,
    - Систем трговине емисијама ЕУ,
    - Одлука о заједничком напору,
    - Квалитет горива и сектор саобраћаја,
    - Геолошко складиштење угљен диоксида,
    - Енергетска ефикасност и
    - обновљиви извори енергије.
  - Сектор управљања отпадом





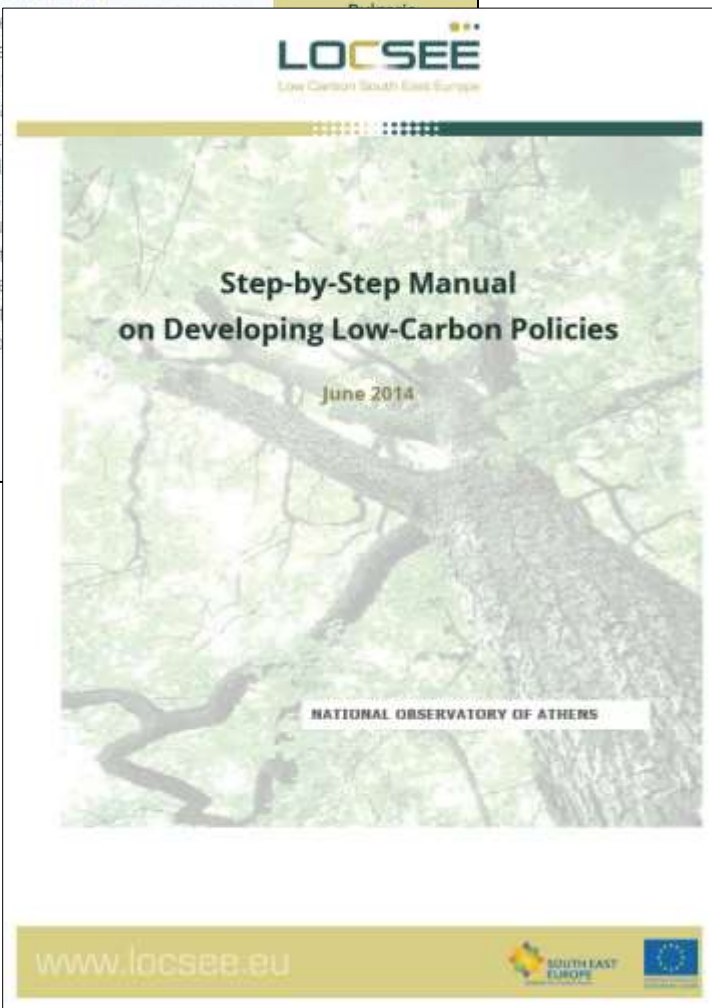
- Преглед добрих пракси по држави и типу анализиране политике

**Project outputs**

Good practice examples

<p><b>Greece</b></p> <p><b>Public-Private Partnership (PPP) Waste Projects</b></p> <p>November 20, 2014</p> <p>Waste prevention is the first step in the waste management hierarchy, followed by re-use, recycling, energy recovery and the safe final disposal of any remaining waste. Reducing the amount of biodegradable materials (organics, paper etc.) disposed of in landfills leads to a reduction in emissions of methane.</p>	<p><b>Greece</b></p> <p><b>Demonstration of Good Practices to Minimise the Impacts of Wind Farms on Biodiversity in Greece</b></p> <p>November 20, 2014</p> <p>In order to achieve compliance with mandatory national targets on the penetration of renewable energies set by the National Renewable Energy Action Plan (NREAP), developed in the scope of Directive 2009/28/EC (...)</p>	<p><b>Montenegro</b></p> <p><b>Bike-Sharing Initiative</b></p> <p>November 19, 2014</p> <p>Kotor Bay has been declared a UNESCO World Heritage site on the basis of its natural beauties and historical monuments. However, the area's infrastructure poses serious problems. The increasing volume of tourist traffic coupled with the lack of a long-term vision for the development of the transport system has resulted in an unacceptable level of pressure.</p>	<p><b>Montenegro</b></p> <p><b>Beautiful Cetinje</b></p> <p>November 19, 2014</p> <p>Cetinje Monte... poten... and n... Public... includ... parks,... institu... tourist... engine... attract... suppo...</p>
--	---	---	---

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



- Приручник за израду мера за смањење емисије гасова са ефектом стаклене баште

- **Моделирање и друштвено-економска анализа приоритетних сектора у земљама ИПА и Low Carbon Policy Paper & Process Plan**

- **Мрежа регионалних политика и платформа за онлајн сарадњу**

# Project outputs

Policy papers > Serbia



**Serbia**

**Low-carbon policy paper for the waste sector**

Events > First meeting of the Regional Policy Network



## First meeting of the Regional Policy Network

October 3, 2014

The first meeting of the LOCSEE Regional Policy Network (RPN) took place at the Central Athens Hotel on October 3, 2014, the day after the fifth LOCSEE project partners meeting. The main goals were to discuss RPN organisational issues and to provide an opportunity for RPN members to examine existing barriers to the large-scale penetration of low-carbon policies, as well as ways to promote the use of renewable energy sources (RES) and improve energy

### Presentat

1. **INTRO LOC**
2. **INTRO RPN**
3. **Effect of RE**
4. **Feedin tariff**
5. **PV market I**
6. **Saving at H**
7. **Legal and In**

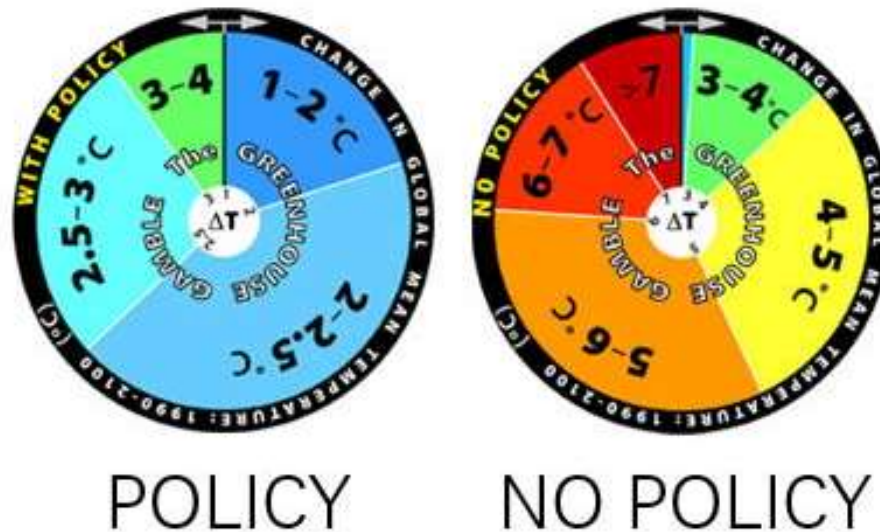
# Low Carbon Policy Paper

- **Моделирање** у 5 држава ИПА - анализа потенцијала за смањење емисија у одабраним секторима
  - Србија – сектор управљања отпадом
- Утилизација и надградња постојећих капацитета у сектору управљања отпадом
- Успостављање везе између сектора УО и борбе против климатских промена



# АКТИВНОСТИ

- Радна група (МПЗЖС, МРЕ, СЕПА, локалне самоуправе БГД, НС, ЧА и НИ, Факултет техничких наука НС, НВО Фрактал и НВО Цупор)
- Експерти (Машински факултет Београд)
- Веб сајт <http://www.locsee.eu/>



# ХВАЛА НА ПАЖЊИ!



Одсек за климатске промене

[Danijela.bozanic@eko.minpolj.gov.rs](mailto:Danijela.bozanic@eko.minpolj.gov.rs)  
[Dragana.radulovic@eko.minpolj.gov.rs](mailto:Dragana.radulovic@eko.minpolj.gov.rs)  
[Sandra.lazic@eko.minpolj.gov.rs](mailto:Sandra.lazic@eko.minpolj.gov.rs)  
[Ana.repac@eko.minpolj.gov.rs](mailto:Ana.repac@eko.minpolj.gov.rs)