

# Izrada i provedba Strategije niskougljičnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje do 2030. i s pogledom do 2050. g.

## četvrta sektorska radionica

### *Sektori:*

### *Poljoprivreda i korištenje zemljišta, promjene u korištenju zemljišta i šumarstvo (LULUCF)*

### DNEVNI RED

Ministarstvo gospodarstva, 9. lipnja 2015.	
<b>9:30 - 10:00</b>	<b><i>Registracija sudionika</i></b>
	Moderator: gđa Jasenka Nećak, načelnica Sektora za klimatske aktivnosti i održivi razvoj, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode
<b>10.00 - 10.15</b>	<b><i>Pozdravni govori</i></b>
	g. Hrvoje Dokoza, zamjenik ministra, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode gđa Snježana Španjol, zamjenica ministra, Ministarstvo poljoprivrede
<b>10:15 – 11:00</b>	<b><i>Uvodna izlaganja</i></b>
	<b><i>Politika klimatskih promjena i Strategija niskougljičnog razvoja,</i></b> pomoćnicaministra za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, Ministarstvo za zaštitu okoliša i prirodu, mr. sc. Marija Šćulac Domac
	<b><i>Pregled sektora poljoprivrede u svjetlu izazova provedbe propisa Europske unije,</i></b> g. Zoran Vasić, pomoćnik ministra, Ministarstvopoljoprivrede
	<b><i>Pregled sektora šumarstva i drvne industrije u svjetlu izazova provedbe propisa Europske unije,</i></b> g. Domagoj Križaj, pomoćnik ministra, Ministarstvo poljoprivrede
<b>Praktični dio radionice</b>	

**11:00 – 12:00** *Uvodno o postupku izrade i stanju na projektu*

Moderator: dr.sc. Vladimir Jelavić, Voditelj izrade *Studije*, EKONERG d.o.o

**A) Sektor Poljoprivrede, EKONERG d.o.o.**

- *Emisije stakleničkih plinova i trendovi u sektoru poljoprivrede*
- *Ciljevi i izrada scenarija do 2030. i do 2050.*
- *Polazne pretpostavke scenarija*

**B) Sektor Korištenja zemljišta, promjena u korištenju zemljišta i šumarstva (LULUCF-a), EKONERG d.o.o.**

- *Emisije stakleničkih plinova i trendovi u LULUCF sektoru*
- *Ciljevi i izrada scenarija do 2030. i do 2050.*
- *Polazne pretpostavke scenarija*

*Rasprava*

**12:00 – 12:20** **Stanka za osvježenje**

*Analiza prednosti, slabosti, prilika i prijetnji (SWOT),  
Aktualizacija rezultata LEDES projekta, dr. sc. Vladimir Jelavić*

**12:20 –14:00**

*SWOT analiza i mjere za smanjenje emisija stakleničkih plinova za sektor poljoprivrede, dr. sc. Milan Mesić, Agronomski fakultet i dr. sc. Tajana Krička, Agronomski fakultet*

*SWOT analiza i mjere za smanjenje emisija i održanje/povećanje odliva u sektoru LULUCF-a, dr. sc. Hrvoje Marjanović, Hrvatski šumarski institut Jastrebarsko*

*Rasprava*

*Zaključak*

**Kraj radionice**