



DIJALOG O KLIMATSKIM PROMJENAMA U BOSNI I HERCEGOVINI

5. i 6. novembar 2015. godine, Sarajevo, Bosna i Hercegovina

PRVI DAN – 5. novembar 2015. (Lokacija: Hotel Hollywood, Sarajevo)

Vrijeme	Tema: Ključna znanja i vještine o klimatskim promjenama, obnovljivim energijama i energetskej efikasnosti	
09:00 10:00	Registracija učesnika	
10:00 10:15	Dobrodošlica i ciljevi Dijaloga o klimatskim promjenama Nj.E. Fredrik Schiller, Ambasador Kraljevine Švedske u BiH Nj.E. Claire Bodonyi, Ambasadorica Francuske u BiH	
10:15 12:30	Zašto moramo govoriti o klimatskim promjenama? Gledamo i učimo Uvodni video na temu klimatskih promjena Suočavanje s problemima – Utjecaji i prijetnje klimatskih promjena <i>Gregor Vulturius, stručnjak za klimatske promjene, Institut za okoliš Stockholm</i> Pitanja publike Šta možemo učiniti? – Klimatske promjene i održivost (50 min) <i>Dr. Hans-Jochen Luhmann, stručnjak za klimatske promjene, Wuppetal Institut za klimu, energiju i okoliš</i> Pitanja publike	
12:30 13:30	Ručak	
13:30 14:15	Organizirane ture RENEXPO sajma s tematskim fokusom na oblasti: izolacija, grijanje/hlađenje, tipologija gradnje, provedba vladinih politika, itd.	
	Obuka	
	Prvi blok	
14:15 15:15	Tehnički dijalog "Energetska učinkovitost i klimatske promjene" <i>Jaap Jansen – stručnjak za klimatske promjene, Nizozemski centar za istraživanje energije</i> "Obnovljivi izvori energije i klimatske promjene" <i>Joost Gerdes – istraživač, stručnjak za klimatske promjene, Nizozemski centar za istraživanje energije</i> Pitanja publike	Dijalog o politikama "Političko-socijalne implikacije klimatskih promjena" <i>Ylva Rylander- savjetnica za štampu i komunikacije, Institut za okoliš Stockholm</i> "Ekološki učinci klimatskih promjena" <i>Prof. Dr. Jürgen Kropp - Šef Odjela za istraživanje III "Klimatske promjene i održivost", Institut za istraživanje utjecaja klimatskih promjena Potsdam</i> Pitanja publike

15:15 15:30	Pauza za kafu
	Drugi blok
15:30 17:30	<p>Dijalog o klimatskim promjenama</p> <p><i>Teme:</i></p> <p>Klimatske promjene - Šta to znači za Bosnu i Hercegovinu? Koji su mogući utjecaji i prijetnje klimatskih promjena, kada je riječ o Bosni i Hercegovini? Šta treba biti učinjeno u raznim oblastima kako bi se doprinijelo borbi protiv klimatskih promjena? Šta možete učiniti? Zašto je važno da svi zajedno djelujemo?</p> <p>Mladi inovatori</p> <p>Nj.E. Fredrik Schiller, Ambasador Kraljevine Švedske u BiH će najaviti mlade inovatore</p> <p><i>Projekti:</i></p> <p>-Smart Kinder -Organic Hub</p>
19:00 21:00	Kraj prvog dana

DRUGI DAN – 6. novembar 2015. (Lokacija: Mašinski fakultet, Vilsonovo šetalište 9, Sarajevo)

Vrijeme	Tema: <i>Klimatske promjene – politike i prakse</i>	
09:00 10:00	Registracija učesnika	
10:00 10:15	Uvod i ciljevi dijaloga sa ambasadorima o klimatskim promjenama Govornik: Nj.E. Ambasador Lars-Gunnar Wigemark , Šef Delegacije EU i Specijalni predstavnik EU u BiH	
10:00 11:30	Dijalog s ambasadorima o klimatskim promjenama Panelisti: Nj.E. Mirko Šarović , Ministar vanjske trgovine i ekonomskih odnosa BiH Nj.E. Ambasador Lars-Gunnar Wigemark , Šef Delegacije EU i Specijalni predstavnik EU u BiH Nj.E. Fredrik Schiller , Ambasador Kraljevine Švedske u BiH Nj.E. Christian Hellbach , Ambasador Savezne Republike Njemačke u BiH Gđa. Loes Lammerts , zamjenica šefa misije Ambasade Kraljevine Nizozemske u BiH Gđa. Catherine Veber , zamjenica šefa misije Ambasade Francuske u BiH Stručnjaci: Prof. Dr. Jürgen Kropp - Šef Odjela za istraživanje III "Klimatske promjene i održivost", Institut za istraživanje utjecaja klimatskih promjena Potsdam Gregor Vulturius - stručnjak za klimatske promjene, Institut za okoliš Stockholm	
11:30 12:30	Ručak	
12:30 16:00	<p>Posjeta objektima koji su primijenili mjere energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije</p> <p>Sarajevo</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Mašinski fakultet u Sarajevu, primjer energetske učinkovitosti na javnom objektu (Vilsonovo šetalište)</i> ▪ <i>Osnovna škola „Meša Selimović“ (Općina Novi Grad)</i> ▪ <i>Prva pasivna kuća u Sarajevu (Kovači, Općina Stari Grad)</i> <p><i>*2 autobusa obezbijeđena</i></p>	<p>Posjeta objektima koji su primijenili mjere energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije</p> <p>Zenica</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Mala hidroelektrana i akumulacija pitke vode "Čajdraš"</i> ▪ <i>Sistem grijanja na biomasu (Nemila kod Zenice)</i> <p><i>*1 autobus obezbijeđen</i></p>