

Poštovani/a,

Energetski Institut Hrvoje Požar, u suradnji s Panonskim drvnim centrom kompetencija, imaju zadovoljstvo pozivati Vas završnu konferenciju IEE projekta SRCplus pod nazivom:

Biomasa iz KKO za povećanje konkurentnosti i ruralni razvoj

Poduzetnička zona II 16, Virovitica

petak 10. veljače, 2017. godine s početkom u 9:30 sati

Kulture kratkih ophodnji (KKO) su drvenaste vrste (crna joha, breza, grab, kesten, jasen, topola, bagrem i vrba) koje se uzgajaju u kratkim ophodnjama (2-8 godina) na poljoprivrednim površinama za energetske potrebe kroz proizvodnju biomase.

U Republici Hrvatskoj su površine zasađene s KKO prihvatljive za izravna plaćanja u poljoprivredi, a ukoliko se na njima ne koriste umjetna gnojiva i sredstva za zaštitu bilja, i za zelena plaćanja. Uz proizvodnju obnovljive energije, KKO mogu generirati i dodatne pozitivne učinke u obliku opće korisnih funkcija ekosustava te ruralnog razvoja, ukoliko se takve opcije razmatraju i obuhvate prilikom planiranja nasada i lanca opskrbe.

Kroz trogodišnje istraživanje financirano iz IEE projekta SRCplus, Energetski institut Hrvoje Požar (EIHP) je razmijenio direktno informacije s preko 350 dionika kroz 12 događaja organiziranih najviše na istoku Hrvatske, kako bi upoznali političare te potencijalne sudionike u lancu KKO s konceptom uzgoja i korištenja KKO, te potaknuli ih na promišljanje kako mogu navedeni koncept uklopiti u svoje aktivnosti i poslovanje.

Na kraju projekta, možemo zaključiti da biomasa iz KKO već ima preduvjete za stvaranje početnog tržišta u postojećim kotlovnica i kogeneracijama na drvenu biomasu, a u dijelu proizvodnje na poljoprivrednim površinama van funkcije.

Uz poljoprivrednike i javna upravna tijela, drvno-prerađivačka industrija prepoznata je kao jedan od glavnih nositelja dionika u lancu, i to u ulozi potencijalnog korisnika drvne sječke iz KKO. U kombinaciji s drvnim ostatkom iz obrade sirovine, drvna sječka iz KKO mogla bi se koristiti za proizvodnju topline za proizvodne procese industrije, dok se kvalitetnije drvo može sačuvati za proizvode koje donose veću dodanu vrijednost poput proizvodnju peleta ili proizvodnju lijepljenih ploča, iverice, MDF... Takav bi pristup osigurao lokalnu sirovinu i energent za drvenu industriju, ali i stimulirao daljnji razvoj industrije temeljen na lokalnom kapitalu i ruralnom razvoju regije, budući da takvi lanci generiraju nove ekonomske aktivnosti i potražnju za novim radnim mjestima.

Upravo iz tog razloga završni skup SRCplus projekta održati će se upravo u Panonskom drvnim centrom kompetencija koji je prepoznat kao važna karika u vidu istraživanja i razvoja, ali i značajnosti za opći razvoj drvno-prerađivačke industrije u Hrvatskoj.

Cilj skupa je prenijeti stečena saznanja o mogućnostima uzgoja i korištenja KKO, iskustvima i pozitivnim primjerima i Europe, rezultatima projekta, ali i skrenuti pozornost na mogući utjecaj KKO na ruralni razvoj i gospodarstvo. Nadamo se da će sudionici pronaći svoju ulogu u takvom jednom lancu, budući da je za razvoj KKO ključno povezivanje dionika.

Broj mjesta je ograničen, a sudjelovanje na skupu možete prijaviti putem Interneta na poveznici [OVDJE](#), najkasnije do 07. veljače, 2017.

Događaj se održava u sklopu europskog projekta IEE SRCplus o kojem možete saznati na www.srcplus.eu.



PROGRAM SKUPA	
9:15 - 9:30	Registracija sudionika
BLOK I : 9:30 – 10:30	PROTOKOL
9:30 (moderator Filipović)	Pozdravni govori domaćina: <ul style="list-style-type: none">  Ivana Filipović, direktorica PDCK  Ministar Tomislav Tolušić, Ministarstvo poljoprivrede  Obnašateljica dužnosti župana Virovitičko – podravske županije Sanja Bošnjak, Virovitičko-podravska županija  Voditeljica odjela za obnovljive izvore energije, energetske učinkovitost i zaštitu okoliša Branka Jelavić, EIHP
BLOK II: 10:30 – 11:45 (moderator Jelavić)	SRCplus projekt i moguće uloge kulture kratkih ophodnji u hrvatskom gospodarstvu i ruralnom razvoju <ul style="list-style-type: none">  Kulture kratkih ophodnji kroz tri godine IEE SRCplus projekta – Fištrek, EIHP  Mogućnosti formiranja tržišta KKO u Hrvatskoj i utjecaj na gospodarstvo - Kulišić, EIHP  Vizija uklapanja KKO u razvoj Vukovarsko-Srijemske županije – Matić, Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo i ruralni razvoj Vukovarsko-Srijemske županije  Poljoprivredne površine na istoku Slavonije prikladne za uzgoj KKO – Ivezic, Poljoprivredni fakultet, Sveučilište u Osijeku
11:45– 12:00	Predah uz kavu, čaj i peciva
BLOK IV: 12:00 – 14:00 (moderator Kulišić)	Iskustva s KKO
	<ul style="list-style-type: none">  EU Zimski paket i biomasa – Lovrak, CROBIOM  Gradišćanska deklaracija - Dundović, Hrvatska udruga za biomasu  Iskustvo s KKO u Austriji - Landwirtschaftskammer Oberoesterreich & Austrijska udruga za biomasu (tbc)  Osnivanje šumskih kultura na području UPŠ Osijek – Pfeifer, Hrvatske šume  Karakterizacija bio-ulja i bio-ugljena iz klona bijele topolovine (Populus Alba) - Antonović i Stanešić, Šumarski fakultet, Sveučilište u Zagrebu
14:00 – 15:00	Ručak
15:00 – 16:00 (moderator EIHP)	ZAVRŠNA DISKUSIJA Smjerovi razvoja projekata KKO u Hrvatskoj i izazovi
16:00 – 16:30	Zaključci i završna riječ PDCK i EIHP

