

**9. DELAVNICA SGLTP, s področja ENERGETIKE z naslovom****"OKOLJSKA PRIMERNOST IN UČINKOVITOST KURILNIH NAPRAV NA LESNO BIOMASO"**

v organizaciji Slovenske gozdno-lesne tehnološke platforme v sodelovanju z Zvezo lesarjev Slovenije, Gospodarskim razstaviščem, Slovenskim društvom inženirjev za tehnologije hlajenja, ogrevanja in klimatizacije in Zavodom za trajnostni razvoj energetike in ekologije - grozdom TREE

SREDA 5. marec 2008 od 11:30 do 13:15

ČAS	Dnevni red
11:30	Uvodni pozdrav: Franc Pohleven, vodja SGLTP Nagovor: Marko Hren, Služba vlade za razvoj
11:50	Dileme pri izbiri vira energije za ogrevanje stavb in okoljska primernost: Vincenc Butala, Univerza Ljubljana, Fakulteta za strojništvo
12:05	Novе tehnologije za proizvodnjo toplote in električne energije iz lesne biomase za stavbe: Uroš Stritih, Univerza Ljubljana, Fakulteta za strojništvo
12:20	Sodobni kotli na lesno biomaso: Rok Suhodolnik, Biomasa d.o.o., Luče
12:35	Potenciali lesne OVE ter analiza možnosti njihove rabe z vidika gozdarstva: Janez Krč, Univerza Ljubljana, BF, Oddelek za gozdarstvo
13:50	Lesni ostanki kot alternativni energent: Sergej Medved / Dominika Gornik Bučar, Univerza Ljubljana, BF, Oddelek za lesarstvo
14:05	Nadaljnje aktivnosti SGLTP: Bojan Pogorevc, projektni direktor SGLTP

Namen delavnice je predstaviti najširši javnosti s poudarkom predvsem na uporabnikih – podjetjem, obrtnikom in industriji dileme pri izbiri vira energije za ogrevanje stavb, okoljsko primernost in kurilne naprave v ta namen.

Programi se bodo izvajali na Gospodarskem razstavišču v dvorani URŠKA, hala B2, vhod z Dunajske 18, Ljubljana.

Vstop na predavanja je brezplačen !!!

Bojan Pogorevc,
projektni direktor SGLTP