



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE
AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

IN



Kmetijski inštitut Slovenije

vabita na predstavitev:

KMETIJSKO - OKOLJSKI KAZALCI

Predstavitev bo

v sredo, 4. 4. 2012 ob 12:00 uri

v veliki sejni sobi Agencije RS za okolje,

(Vojkova 1b, Ljubljana)

Kmetijska dejavnost se odvija na velikem delu slovenskega ozemlja, prispeva velik delež h kroženju dušika v okolju, ima znaten vpliv na spreminjanje biotske raznovrstnosti in ima velik potencial za zagotavljanje obnovljivih virov energije. Kmetijstvo je eden od ključnih nosilcev ravnanja z naravnimi viri in ekosistemskimi storitvami. Za trajnostno ravnanje z naravnimi viri potrebujemo zanesljive informacije o stanju in trendih. S sistemom Kazalci okolja v Sloveniji (<http://kazalci.arso.gov.si>) želimo zaobjeti ključne smeri razvoja okoljskih in z okoljem povezanih pojavov. Del tega sistema je tudi set kmetijsko okoljskih kazalcev.

Dogodek je predstavitev rezultatov projekta »Razvoj kmetijsko okoljskih kazalcev in podpora delovanju nacionalnega referenčnega centra za kmetijstvo v EIONET-SI v letu 2011«, ki je v sodelovanju med Agencijo RS za okolje (naročnik) in Kmetijskim inštitutom Slovenije (izvajalec) potekal v drugi polovici leta 2011.

Vabljeni!





Predstavitev

KMETIJSKO - OKOLJSKIH KAZALCEV

Velika sejna soba ARSO, 4.4.2012, 12:00

Program

12:00

Pozdrav udeležencem - dr. Silvo Žlebir, direktor Agencije RS za okolje in dr. Andrej Simončič, direktor Kmetijskega inštituta Slovenije

Kazalci okolja v Sloveniji - Urška Kušar

Raba kmetijskega prostora - dr. Borut Vrščaj, dr. Tina Volk, Janez Sušin, Janko Verbič, mag. Tomaž Vernik, Janez Bergant

Obravnavani kazalci: *Površine zemljišč s kmetijsko-okoljskimi ukrepi, Površine zemljišč z ekološkim kmetovanjem, Varovana območja narave in kmetijstvo, Vodovarstvena območja in kmetijstvo, Sprememba rabe zemljišč, Kakovost tal*

Odmor

13:15

Kroženje dušika v kmetijstvu - dr. Jože Verbič, Janez Sušin

Obravnavani kazalci: *Poraba mineralnih gnojil, Izpusti amoniaka v kmetijstvu, Izpusti metana in didušikovega oksida, Bilanca dušika*

Biotska raznovrstnost - dr. Vladimir Meglič, Tomaž Perpar, Zoran Čergan, mag. Peter Dolničar, Janko Verbič, Andrej Zemljič

Obravnavani kazalci: *Biotska raznovrstnost – kmetijske rastline, Biotska raznovrstnost – domače živali*

Obnovljivi viri energije - mag. Tomaž Poje

Obravnavani kazalci: *Proizvodnja obnovljive energije v kmetijstvu*

Razprava, predlogi, pripombe

Predstavitev bo predvidoma trajala do 14:30.