

VABILO

»Emisije toplogrednih plinov v kmetijstvu«

četrtek, 6. junija 2019, ob 9.00
Kmetijski inštitut Slovenije,
Hacquetova ulica 17, 1000 Ljubljana

Emisije toplogrednih plinov iz kmetijstva v Sloveniji so v letu 2017 predstavljale 9,7 % vseh emisij TGP pri nas, oz. 15,5 % emisij v sektorjih, ki niso vključeni v evropsko shemo trgovanja z emisijami. Emisije iz kmetijskega sektorja so sicer na poti doseganja ciljev do leta 2020 (v obdobju od leta 2005-2017 so se zmanjšale za 1,2%), kljub vsemu pa kmetijstvo ostaja pomemben sektor za zmanjševanje emisij v prihodnosti, ko bo potrebno emisije drastično zmanjšati.

V sklopu Podnebnega ogledala 2019, kjer pregledujemo kako uspešni smo v Sloveniji pri zmanjševanju emisij toplogrednih plinov, smo letos v središče (eden izmed treh ukrepov) postavili emisije TGP v govedoreji. Kmetijski inštitut Slovenije je pripravil obsežno gradivo in tudi priporočila. Na delavnici pa bo poleg ukrepa v središču predstavljeni tudi rezultati CRP-a Zmanjševanje izpustov TGP in amonijaka na kmetijskih gospodarstvih.

Program delavnice

- 9.00 **Uvod**
mag. Andreja Urbančič, Institut »Jožef Stefan«
- 9.15 Poudarki osnutka resolucije »Naša hrana, podeželje in naravni viri po 2021« z vidika blaženja podnebnih sprememb, *dr. Jože Ileršič, vodja oddelka za sonaravno kmetijstvo in podnebne spremembe MKGP*
Razprava in vprašanja
- 9.50 **Emisije v kmetijstvu; Podnebno ogledalo 2019**
dr. Jože Verbič, dr. Janez Jeretina, Tomaž Perpar, KIS
Razprava in vprašanja
- 10.30 **Emisije TGP v govedoreji**
dr. Jože Verbič, KIS
Razprava in vprašanja
- 11.00 Odmor
- 11.30 **Perspektive zmanjševanja emisij TGP v kmetijstvu do 2030 in 2050**
Zasnova scenarijev za pripravo dolgoročne strategije za nizke emisije, IJS (10 min)
Pojasnjevalna vprašanja in razprava (10min)

Predpostavke za kmetijstvo, dr. Jože Verbič, KIS (15 min)
Vprašanja in razprava
- 12.30 Zaključek delavnice

Prosimo vas, da se na dogodek prijavite do 4.6.2019.

[Spletna prijavnica](#)

Dodatne informacije na katarina.trstenjak@ijs.si, andreja.urbancic@ijs.si

Projekt LIFE Podnebna pot 2050 podpira odločitve za doseganje ciljev Pariškega sporazuma. izvaja konzorcij, ki ga vodi Institut »Jožef Stefan« (IJS), s partnerji ELEK, načrtovanje, projektiranje in inženiring, d. o. o., Gradbeni Inštitut ZRMK (GI ZRMK), d. o. o., Inštitut za ekonomska raziskovanja (IER), Kmetijski inštitut Slovenije (KIS), PNZ svetovanje projektiranje, d. o. o., Gozdarski inštitut Slovenije (GIS) in zunanjimi izvajalci. Več informacij o projektu, Podnebnem ogledalu in Lokalnem semaforju podnebnih aktivnosti najdete na spletni strani www.podnebnapot2050.si