

Kmetijski inštitut Slovenije, Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede,
Biotehniška fakulteta in Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

vabijo na Delavnico s predavanji

Pitanje prašičev na višje teže in predelava v izdelke višje kakovosti

V okviru projekta CRP »Tehnologije reje prašičev in uporaba alternativnih
krmil in naravnih dodatkov za namene proizvodov višje kakovosti v
konvencionalnih in ekoloških rejah« (V4-1417) in projekta
TREASURE »Diverziteta lokalnih pasem prašičev in sistemov reje za visoko
kakovostne tradicionalne izdelke in trajnostne verige prašičjega mesa«

**v sredo, 18. maja 2016 s pričetkom ob 9. uri v VITEŠKI DVORANI na
Oddelku za zootehniko Biotehniške fakultete, Groblje 3, 1230
Domžale.**



URNIK

8:45	Zbor udeležencev
9:00 – 9:15	Otvoritev (Janez Salobir, BF)
9:15 – 9:35	Hranilna vrednost alternativnih krmil (Vida Rezar, BF)
9:35 – 10:00	Vpliv prehrane prašičev na kakovost mesa in mesnin (Janez Salobir, BF)
10:00 – 11:00	Predstavitev rezultatov poskusa: <ul style="list-style-type: none">• Shema poskusa (KIS)• Pitanje (FKBV)• Klavnost in mesnatost (KIS)• Kakovost mesa (KIS)• Maščobnokislinska sestava in oksidacijska obstojnost mesa (BF)• Oksidacijska obstojnost določena z metodo rancimata (EMONA RCP)
11:00 – 11:30	Odmor
11:30	Nagovor koordinatorice projektov (Marjeta Čandek-Potokar, KIS)
11:30 – 12:00	Genetski vplivi na kakovost pršutov pri italijanskih prašičih pitanih na visoke teže - <i>Genetic factors affecting dry-cured ham quality traits - case of Italian heavy pig</i> (Luca Fontanesi, Univerza v Bologni, Italija)
12:00 – 12:30	Predstavitev mangalice z zgodovinskega, dejanskega tržnega in poslovnega, kot tudi znanstvenega vidika - <i>History, actual market and business situation of Mangalitsa</i> (Jozsef Ratky, NARIC, Madžarska)

