



Šolski center Ptuj,
Biotehniška šola
Volkmerjeva cesta 19, 2250 PTUJ



Šolski center Ptuj
Volkmerjeva cesta 19
2250 Ptuj
Slovenija

Ekonomsko šolo
Biotehniška šola
Elektro in računalniška šola
Slojna šola
Višja strokovna šola
+386 (0)2 7871 700
+386 (0)2 7871 711
www.scptuj.si
infoscpt@scptuj.si

Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije
Kmetijsko gozdarski zavod Ptuj
Ormoška cesta 28, 2250 PTUJ

Datum: 16. 3. 2015

POSVET

»Ali lahko kmetijstvo v Spodnjem Podravju ustvari višjo dodano vrednost?«

Kmetijstvo in s kmetijstvom povezane dejavnosti so pomembni dejavniki regionalnega razvoja v Spodnjem Podravju. Na podeželju je veliko priložnosti za uveljavljanje visoko donosnih podjetniških idej, razvoj inovativnih proizvodov in zaposlovanje mladih. Ob načrtovanju razvoja regije se zastavljajo vprašanja, ali smo uresničili vse možnosti za pridelavo in predelavo kmetijskih pridelkov, ekološko pridelavo, trženje kmetijskih proizvodov in storitev ter rabo obnovljivih virov energije.

Na ta in številna druga vprašanja želimo odgovoriti na posvetu

»Ali lahko kmetijstvo v Spodnjem Podravju ustvari višjo dodano vrednost?«, ki bo

v torek, 24.3. 2015 ob 10. uri

v kulturni dvorani občine Gorišnica.

V uvodnem delu posveta bodo sodelovali:

- Tadeja KVAS MAJER, MKGP, Strategija kmetijstva v novem programskem obdobju;
- Anton JAGODIC, KGZS, Izvivi za mlade prevzemnike kmetij;
- Andrej Reberniček, KGZS Zavod Ptuj, Ekonomski položaj kmetij v Spodnjem Podravju;
- Vladimir KOROŠEC, ŠC Ptuj, Pomen znanja za razvoj kmetijstva;
- Peter PRIBOŽIČ, KGZS Zavod Ptuj, Nove možnosti kmetijske pridelave v regiji;
- Branko VALENKO, KZ Ptuj, Organiziranje pridelave in trženja kmetijskih proizvodov;
- Slavko LEBEN, kmetovalec, Pridelava vrtnin na kmetiji.

V razpravi bodo sodelovali kmetovalci, predstavniki občin, raziskovalnih in razvojnih agencij ter strokovnih ustanov in združenj, gospodarskih družb, zadrug in društev.

Kmetijsko gozdarski zavod Ptuj
Andrej REBERNIČEK, direktor



ŠC Ptuj, Biotehniška šola
dr. Vladimir KOROŠEC, ravnatelj

