



Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko



in



organizirajo

**brezplačen seminar**

## **PRAVILNA IN VARNA UPORABA ŠKROPILNIC V INTEGRIRANEM VARSTVU RASTLIN**

ki bo v ponedeljek, **22. avgusta 2016, ob 13. uri,**

**v dvorani 4  
na Pomurskem sejmu,  
na 54. mednarodnem kmetijsko-živilskem sejmu  
AGRA v Gornji Radgoni.**

Za pravilno nanašanje fitofarmaceutskih sredstev (FFS) je zlasti v integriranem varstvu rastlin izredno pomembno dosegati predpisane odmerke FFS na ciljne površine, zato se bomo na seminarju poglobili v problematiko strojev za nanašanje FFS, ki postajajo iz leta v leto tehnično vse bolj izpopolnjeni. Uporabniki pa jih zaradi nezadostnega znanja velikokrat napačno uporabljajo ali pa ne izkoristijo v celoti njihovega tehničnega potenciala. S tem prihaja do nekakovostne zaščite rastlin, dodatnih stroškov ter nepotrebne obremenitve okolja, rastlin itn. pri nanašanju FFS. Uporabniki bodo seznanjeni s pravilno nastavitvijo, uporabo in vzdrževanjem strojev za nanašanje FFS (traktorskimi škropilnicami), ki omogočajo optimalno delovanje strojev za nanašanje FFS. Poudarek bo na zmanjševanju obremenitev rastlin, okolja in uporabnikov s FFS.

**Seminar je namenjen vsem strokovnjakom, ki se ukvarjajo s področjem rastlinske pridelave in problematiko nanašanja fitofarmaceutskih sredstev s stroji (traktorske škropilnice) na njivskih površinah.** Uporabnikom, ki se v praksi srečujejo s problemi s tega področja bo omogočil obnovitev obstoječega znanja ter pridobitev dodatnih znanj in pomoč pri reševanju problemov. Seminar bo tudi mesto, kjer se bomo ponovno sestali strokovnjaki s tega področja in izmenjali dragocene izkušnje. Zavedamo se namreč, da je le z mreženjem ter aktivnim vključevanjem udeležencev seminarja mogoče dosegati kakovosten in zanesljiv prenos novega znanja v prakso. Na koncu seminarja bo na razstavnem prostoru Agromehanike še praktični prikaz strojev za nanašanje FFS (škropilnic), opremljenih z elektronskim sistemom za doseganje optimalnih učinkov pri izvajanju škropljenja po njivskih površinah.

**Predavatelji:**

g. Matjaž Kuhar, dipl. ing., Agromehanika Kranj,  
mag. Tomaž Poje, Kmetijski inštitut Slovenije – Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko,  
dr. Viktor Jejčič, Kmetijski inštitut Slovenije – Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko.

**Program:**

- 13.00 – 13.10 Pozdrav organizatorjev seminarja
- 13.10 – 13.40 Trendi v razvoju škropilnic, dr. Viktor JEJČIČ
- 13.40 – 14.20 Ukrepi za pravilno delovanje škropilnic (nastavljanje, delovanje, vzdrževanje strojev itn.) in najbolj pogoste napake pri škropljenju, Matjaž KUHAR
- 14.20 – 14.40 Tehnične možnosti za zanesljivo zaščito uporabnikov strojev za nanašanje FFS, mag. Tomaž POJE
- 14.40 – 15.00 Odmor
- 15.00 Praktična predstavitev strojev za nanašanje FFS (škropilnic) na razstavnem prostoru Agromehanike

**Vsak udeleženec prejme brezplačno gradivo.**

**Kraj dogodka:** Dvorana 4, Pomurski sejem d.d., Cesta na Stadion 2, 9250 Gornja Radgona, sejem AGRA

**Rok prijave:** Prijave za seminar niso obvezne, so pa zaželeni zaradi boljše organizacije seminarja!  
Prijave sprejemamo do 21. 8. 2016.

**Informacije:** Za dodatna pojasnila smo Vam na voljo vsak delavnik od 8. do 16. ure na tel. 01 280 52 62 int. 100 ali 102, faks: 01 280 52 55, e-naslov: [viktor.jejcic@kis.si](mailto:viktor.jejcic@kis.si); [tomaz.poje@kis.si](mailto:tomaz.poje@kis.si)

V želji, da se seminarja udeležite, Vas lepo pozdravljamo.

S spoštovanjem!

Predstojnik Oddelka za  
kmetijsko tehniko in energetiko

dr. Viktor Jejčič

Ljubljana, 12. 7. 2016