



**Zadeva: OBNOVITVENO USPOSABLJANJE ZA
IZVAJALCE UKREPOV VARSTVA RASTLIN**

Spoštovani!

Na osnovi Pravilnika o usposabljanju o fitofarmaceutskih sredstvih (Ur. l. RS, št. 85/2013) vas obveščamo, da Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije organizira obnovitveno usposabljanje za izvajalce ukrepov varstva rastlin, ki bo potekalo v **sredo, dne 18. aprila 2018, v prostorih Ekomuzeja za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije, Cesta Žalskega tabora 2, 3310 Žalec.**

Udeležba na obnovitvenem tečaju je pogoj za podaljšanje potrdila oziroma izkaznice.

Usposabljanje se bo začelo ob **14⁰⁰ uri**. Urnik predavanj je naveden na hrbtni strani dopisa.

Cena obnovitvenega usposabljanja za izvajalce varstva rastlin znaša **29,28 EUR (z DDV)**. Usposabljanje lahko plačate ob registraciji udeležencev - pred začetkom predavanj ali predhodno na transakcijski račun št.: **SI5601100-6000006134, BIC koda Banke Slovenije: BSLJSI2X** Inštituta za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije z oznako (namen plačila): **tečaj - priimek slušatelja, s sklicem SI00-18042018.**

Prilagamo prijavnico in vas prosimo, da izpolnjeno oddate ob registraciji udeležencev pred začetkom tečaja.

Na tečaj obvezno prinesite **veljavno potrdilo (izkaznico)** za izvajalce varstva rastlin.

Za ostale informacije smo vam na voljo na elektronskem naslovu: uros.kolenc@ihps.si in alenka.ferlez-rus@ihps.si ali na telefonski številki: 03 71 21 627 ali 03 71 21 600

Veselimo se sodelovanja z vami in vas lepo pozdravljamo!

V Žalcu, 4. april 2018

Vodja tečaja:
Alenka Ferlež Rus, univ. dipl. inž. agr.



Direktorica:
Martina Zupančič, univ. dipl. inž. agr.

Priloga:
- Prijavnica na usposabljanje za ravnanje s fitofarmaceutskimi sredstvi

Obnovitveno usposabljanje za izvajalce ukrepov varstva rastlin

Datum: 18. april 2018

Kraj: Ekomuzej za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije, Cesta Žalskega tabora 2, 3310 Žalec

URNIK PREDAVANJ

14 ⁰⁰ – 14 ³⁰	Registracija udeležencev	Uroš Kolenc, dipl. inž. agr. in hort.
14 ³⁰ – 15 ³⁰	Novosti in trendi razvoja škropilne tehnike, osebna varovalna oprema ter problematika zanašanja FFS, Izračun parametrov škropljenja in praktični prikaz	Gregor Leskošek, univ. dipl. inž. kmet.
15 ³⁵ – 16 ⁰⁵	Vpliv FFS na zdravje ljudi	Doc. dr. Iztok Jože Košir
16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵	Vpliv FFS na okolje, etiketa in prepoznavanje nedovoljenih FFS ter ravnanje z odpadnimi FFS	Silvo Žveplan, univ. dipl. inž. kmet.
17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵	Novosti na področju zakonodaje in predpisov s področja pravilne uporabe FFS ter informacijskega sistema za varstvo rastlin	Alenka Ferlež Rus, univ. dipl. inž. agr.