

Školení pro vinohradníky a vinaře

Zveme vinaře, vinohradníky, obchodníky s vínem, majitele vinoték i zájemce z řad veřejnosti na seminář Ministerstva zemědělství ČR k novinkám v oboru vinohradnictví a vinařství.

Termín: 16. 11. 2017 (čtvrtek) 10.00-13.00 hod.

Přednášející: Bc. David Filip, M.A. – vedoucí oddělení pro víno, Ministerstvo zemědělství ČR
Ing. Bronislav Pavelka – vedoucí odboru kontroly vína SZPI
Ing. Rostislav Gruna - vedoucí oddělení registru vinic ÚKZÚZ
Ing. Pavel Krška – ředitel Národního vinařského centra

Místo: přednáškový sál Centra Excellence, Sobotní 1029, Valtice

Popis: Školení pro širokou zemědělskou a odbornou veřejnost (vinohradníky a vinaře) v souvislosti s novinkami v oboru vinohradnictví a vinařství.

Témata: - hlavní aspekty novely zákona č. 321/2004 Sb.
- novela zákona č. 321/2004 Sb., ve vztahu ke kontrole vína a k Registru vinic

Harmonogram: 09:30–10:00 - prezence
10.00-10:45 - **Bc. David Filip, M.A.**
- hlavní aspekty novely zákona č. 321/2004 Sb., diskuse
10:45-11:30 - **Ing. Bronislav Pavelka**
- novela zákona č. 321/2004 Sb., ve vztahu ke kontrole vína, diskuse
11:30-12:15 - **Ing. Rostislav Gruna**
- novela zákona č. 321/2004 Sb., ve vztahu k Registru vinic, diskuse
12:15-13:00 – **Ing. Pavel Krška**
- novinky v soutěžích vín a Národním vinařském centru, diskuse

Pořádá MZe - Odbor rostlinných komodit ve spolupráci s Národním vinařským centrem.

Účast bezplatná. Drobné občerstvení zajištěno.

Prosíme o dochvilnost! Parkování v areálu Centra Excellence, popř. na přilehlých místech.

Termíny dalších obdobných školení, které pořádá MZe – Odbor rostlinných komodit, jsou 13. 11. 2017

- Hustopeče (hotel CENTRO od 13 hod.) a 30. 11. 2017 - Mělník (Česká zahradnická akademie Mělník od 15 hod.).

Přihlášky na školení ve Valticích se vyplňují on-line na stránkách Národního vinařského centra. Pro přihlášení pokračujte zde: http://www.vinarskecentrum.cz/kurzy-a-seminare/?detail_kurzu=319. Bez vyplnění přihlášky nelze místo na školení garantovat (vzhledem k omezené kapacitě sálu).

