

NutriVet, s.r.o., Pohořelice

Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i., Praha-Uhřetěves

Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Praha-Ruzyně, VS Jevíčko

si Vás dovoluje srdečně pozvat na workshop:

Seminář k aktuálním problémům ve výživě skotu a produkci bioplynu v BPS, zejména v oblasti konzervace objemných krmiv a návaznosti na precizní zemědělství

dne 30. ledna 2020 (čtvrtek),

Hotel Termal Mušov a.s., 691 22 Pasohlávky, www.hoteltermal.cz

Program:	Prezence	12:00
	Zahájení	13:00

➤ **Vliv technologických podmínek sklizně pícnin na kvalitu fermentačního procesu konzervovaných krmiv ve vztahu k funkci bachoru dojníc**

Radko Loučka, Filip Jančík, VÚŽV, Praha-Uhřetěves

➤ **Využití získaných dat pomocí senzorů a jejich přenos pomocí bezdrátových technologií v zemědělské výrobě**

Jiří Janoušek, FEKT VUT Brno

➤ **Nová sezóna výroby konzervovaných krmiv 2020, včetně představení nového sortimentu konzervačních přípravků**

Václav Jambor, NutriVet, s.r.o., Pohořelice

➤ **Hodnocení krmiv a využití programu RKS (Rozbor Krmiv pro Skot) na webu www.nutrivet.cz**

Blažena Vosynková, Soňa Malá, NutriVet, s.r.o., Pohořelice

➤ **Možnosti pěstování čiroku a bérů v oblasti Malé Hané**

Ladislav Menšík, Jiří Hermuth, VÚRV, v.v.i. Praha, VS Jevíčko

➤ **Biozplynovatenost kukuřičných siláží versus čirokových siláží ve vztahu k podmínkám pěstování**

Sergej Usták, VÚRV, v.v.i. Praha, VS Chomutov

Budou prezentovány výsledky projektů MZe RO-0718, RO-0418, NAZV QK1810137 a QK1810010.

Po ukončení odborného programu řízená degustace Moravských vín v Pasohlávkách.