



PIRMAS PAVASARINIS

Seminaras mėšinių galvijų augintojams

Vieta: **Baltos Avies kooperatyvas (Lunkiškių k. 3A, Elektrėnų raj.)**
2020.06.17 (trečiadienis), 10:00

- 9:30-10:00 registracija
- 10:00-10:15 **Sveikinimo žodis**
- 10:15-11:00 **Britai nevalgo Angus bulių?**
Apie mėšinių galvijų auginimo metodikas ir iš naujo atrandamą dviratį
Pranešėjas – Nerijus Zobernis
- 11:00-11:30 **Kodėl Airijoje žolė žalesnė.**
Golfo srovės ir kitos smulkenos, įtakojančios superkamų jaučių kainą
Pranešėjai – Daina Butėnė (Agaras)
- 11:30-12:15 **20 jaunos žolės rulonų iš hektaro. Utopija ar realybė?**
Pieninių ūkių patirtis iš pirmų rankų
Pranešėjai – Vilius Viskontas (Lytagros ŽŪB)
- 12:15-13:00 Kava, užkandžiai ir pasišnekėjimai
- 13:00-13:45 **Dar kartą apie koncentratų. Sudėtinės dalys. Kontroliniam auginimui naudoto KG pašaro sudėtis**
Pranešėjas – Rytas Kretavičius (Kauno Grūdai)
- 13:45-14:30 **Žolinis, kombinuotas ir intensyvus pašaras. Kontrolinio auginimo rezultatų pristatymas. Ekonominės skaičiuoklės**
Pranešėjas – Gintautas Mignonis (Balta Avis)
- 14:30-14:45 Kavos pertraukėlė
- 14:45-15:00 **Patirtis iš fronto. Ūkio rezultatai prieš ir po vakcinavimo**
Pranešėjai – Tautvydas Jungevičius ir Audrius Stelmokas
- 15:00-15:15 **Patirtis iš fronto. Ką matome ūkiuose ir kuo galime padėti**
Pranešėjas – Vytas Gudaitis (Žemės Ūkio Konsultavimo Tarnyba)
- 15:15-15:30 **Patirtis iš fronto. Efektyvu tai, kas paprasta**
Pranešėjas – Raminta Freimanaitė (Baltos Avies kooperatyvas)
- 15:30-16:15 **Tvarte ar lauke.**
Auginimo sąlygų įtaka sveikatingumui ir sveikatingumo įtaka rezultatui
Pranešėjas – Dr. Danielius Starevičius
- 16:15-16:30 Kavos pertraukėlė
- 16:30-17:00 **Jautiena ir temperatūros. Greitas ir lėtas kepimas**
Pranešėjas – Visvaldas Grinius (Mėsos Taškas, Klaipėda)
- 17:00- Vakarienė iš Visvaldo rankų: lėtai kepta krūtininė, senos karvės kepsnys ir kt.

Registravimo mokestis: 59 eur. LMGA ir EMGA nariams: 49 eur.
Registracija būtina, el. paštas registracijai – info@aberdeen-angus.lt
Registracija bus patvirtinta kiekvienam asmeniškai