

Skejby den 30. september 2021

Dansk Holstein Avlsforum, Avlsforeningssekretærer/-rådgivere Dansk Holstein, Rød Holstein aktivitetsudvalg, Ungdomsforeningerne, Afkomsinspektører SEGES, Martin Kristensen, Bovi-Danmark, Gert Pedersen Aamand, NAV, Niels Henning Nielsen/Uffe Lauridsen, RYK, Anders Fogh og Ulrik Sander Nielsen, SEGES, Anders Levring og Hans Peter Bay, VikingDanmark.

Der indkaldes hermed til møde i Dansk Holstein – Avlsforum



Onsdag den 3. november 2019 kl. 09.00 – 15.30
på Pejsegården, Søndergade 112, Brædstrup

Mødet indledes med kaffe i kantinen kl. 09.00 og mødet skal starte kl. 09.30 præc.

Dagsorden:

9.30-9.40 Velkomst og kort orientering ved formanden, samt valg af dirigent.

Tema: Afsætning af tyrekalve / oksekød.

9.40-10.30 Kom bag om afregningssystemet for slagtekalve i DMS. Hvordan prisfastsættes tyre uden afprøvning / indeks i relation til oprindelsesland?
Af Kevin Byskov, Konsulent, SEGES

10.30-10.40 Pause

10.45- 11.30 Nye koncepter indenfor produktion af oksekød. Har det nogen indflydelse på valg af kødkvægsrace, produktionskoncepter, og den generelle økonomi ved produktion af oksekød?
Af Terese Jarltoft, Slagtekalvsrådgiver, SAGRO.

11.30-12.00 Diskussion

12.00-12.50 Frokost

12.50-13.40 Introduktion til gruppe arbejde:

- 1) Hvilke emner / temaer ønsker du "mere af" ved Dansk Holstein avlsforum
- 2) Hvilken avlsprofil ønsker du Holstein tyren skal have?

Forud for mødet vil alle deltagerne mulighed for at pege på den optimale avlsprofil for en Holstein tyr.



AVLSFORENINGEN
Dansk Holstein
DANISH HOLSTEIN ASSOCIATION

Tema: Hvordan ser den optimale avlsprofil ud for en Dansk Holstein tyr?

13.40-14.10 Presentation og diskussion af brugerundersøgelse: Hvad er den optimale avlsprofil.

14.10-14.40 Kaffe

14.40-15.10 Tilbage melding fra arbejdsgruppen – foreningens fremtidige økonomi.

15.10- Indkomne forslag/eventuelt/afslutning.

Afbud **SKAL** meddeles snarest på info@danskholstein.dk eller 8740 5249 senest 27. oktober 2021.

Med venlig hilsen

Kristian Nielsen *Torben Lund*