



Statens Husdyrbrugsforsøg 1985

Meddelelse

31. DECEMBER

Fortegnelse over Meddelelser og Beretninger fra Statens Husdyrbrugsforsøg, udsendt 1985

I 1985 er udsendt i alt 35 Meddelelser fra Statens Husdyrbrugsforsøg, nr. 567-601. Disse er nedenfor opstillet afdelingsvis.

Af beretninger fra Statens Husdyrbrugsforsøg er der i 1985 udsendt i alt 26, nr. 574-599. Disse er nedenfor anført i kronologisk orden.

Desuden er der i 1985 udsendt 4. beretning fra Fællesudvalget for Statens Mejeri- og Husdyrbrugsforsøg.

Meddelelser fra Statens Husdyrbrugsforsøg

Afdelingen for dyrefysiologi og biokemi

572. Måling af slagtekyllingers bundne og frie varmeproduktion.
1. Forsøgsresultater.
573. Måling af slagtekyllingers bundne og frie varmeproduktion.
2. Anvendelse af forsøgsresultater.
575. Næringsværdien i tritikale sammelignet med næringsværdien i hvede og rug.
1. Kemisk sammensætning.
576. Næringsværdien i tritikale sammenlignet med næringsværdien i hvede og rug.
2. Balanceforsøg med rotter.
587. Næringsværdien i forskellige ærtesorter.

Afdelingen for forsøg med kvæg og får

567. Syrnet eller usyrnet komælkserstatning til småkalve.
568. Stigende mængder roemelasse i fuldfoder til malkekøer.

570. Malkning med systemer med separat luft/mælketransport og med pulsatorstyret luftindtag.
571. Ensilering af bederoer iblandet halm. Stabilitet af ensilagen under praktiske forhold.
577. Byg contra hvede til ungtyre.
580. Renhed og adfærd hos drægtige gimmere opstaldet i spaltegulvbokse med og uden adgang til halmstrøet leje.
581. Handlingsprogram til Jersey kalve.
585. Koldmælkserstatninger tildelt via spand eller pattesystem til spædkalve.
586. Undersøgelser vedrørende ko-kalv samspil.
1. Indflydelse af 10 dages patteperiode på koens mælkeydelse, yversundhed og reproduktion samt på kalves tilvækst og livskraft.
589. Foderfedt til malkekøer: Traditionel animalsk eller mættet fedt sammen med beskyttet protein.
590. Foderfedt til malkekøer: Traditionel animalsk eller forsæbet animalsk foderfedt.

592. Malketekniske undersøgelser vedrørende separat luft-/mælketransport.
596. Tildelingsfrekvensens indflydelse på køernes mælkeproduktion ved middel og højt kraftfoderniveau.
598. Forebyggelse af mastitis i goldperioden.
599. Færdigfodning på stald af Shropshire og Oxforddown vædderlam.
Virkning af foderets fysiske struktur (hel byg, pelleteret foder) samt klipning af lam på foderoptagelse, tilvækst og foderforbrug.
601. Effekten af Beta-karotintilskud på frugtbarhedsresultatet hos kvier og køer på en karotinfattig foderration.

Afdelingen for forsøg med svin og heste

569. Mineralernes absorption i forskellige tarmafsnit hos svin (et metodestudium).
579. Sammenhængen mellem foderets indhold af råfedt, mineraler, træstof, råprotein og nettoabsorptionen af nogle mineraler i forskellige tarmafsnit hos voksende svin.
593. Kødbenmel som mineralstofkilde.
595. Toastede sojabønner til fravænnede grise.
597. Mineralernes fordøjelighed og udnyttelse fra kornarterne byg, havre, hvede og rug.
600. Sammenligning af tre fodernormer til diegivende søer.

Afdelingen for forsøg med fjerkræ og kaniner

574. Indflydelse af afblanding i foderblandinger på fjerkræets produktionsparametre.
578. Slagtekyllingers behov for aminosyren ARGININ.
588. Virginiamycin til produktion af rugeæg med Hvid Plymouth Rock høner.
591. Lavenergetiske foderblandinger sammenlignet med højenergetiske foderblandinger til slagtekyllinger.

Afdelingen for forsøg med pelsdyr

582. Natrium selenit tilsat foderet på en minkfarm med tilfælde af »velfærdssyge«.
583. Optagelsen af gelatin coated og ikke coated DL-alpha tocoferol acetat adsorbat fra mave-tarmkanalen hos udvoksede mink på fiske- og svinefedt-rigt foder.
584. Aminosyrefordøjeligheden af majs gluten og kartoffelprotein til mink.
594. Fordøjeligheden af askefattigt kødbenmel og mælkesyrekonserveret slagteaffald til mink.

Beretninger fra Statens Husdyrbrugsforsøg

574. Indflydelsen af NaOH-behandlet halm på omsætningen af kulhydrater, kvælstof og mineralstoffer hos får.
575. Besætningsforsøg med får 1980–83. Planlægning og produktionsstyring.
576. Avlsstationer for kødproduktion i 1983/84.
577. Bestemmelse af linolsyrebehov til slagtesvin.
578. Studier over energiomsætning hos æglæggende høner.
579. Undersøgelser vedrørende Dansk Landrace- og Yorkshiresvins behov for livsnødvendige næringsstoffer til vækst ved fodring efter ædelyst.
580. Indlæg ved det 3. internationale seminar om Fordøjelsesfysiologi hos svin.
581. Ærter til slagtesvin.
582. Energi og protein/energiforhold i foderet og dets indflydelse på kyllingers vækst og foderforbrug.
583. Handlingsprogram til opdrætning af småkalve – Udvikling og analyse.
584. Valle og permeat til slagtesvin.
585. Selektion for høj og lav smørfedtydelse.
586. Miljømæssige og genetiske parametre for proteinydelsen hos RDM, SDM og Jersey.
587. Besætningsforsøg med får 1983–84.
588. Staldsystemets indflydelse på malkekoens sundhed, reproduktion, ydelse og tilvækst samt mælkeproduktionens økonomi.
589. Mave-tarmkanalens udvikling samt foderoptagelse og mælkeproduktion i første laktation hos kvier opdrættet på store og små mængder halm.
590. Lidelser i lemmer og klove hos Rød Dansk Malckerace.
591. Virkningen af temperaturerne 28 og 12°C på slagtekyllingers energiomsætning, kemiske sammensætning og kalcium- og fosforomsætning.
592. Virkningen af at ombytte kulhydratenergi med fedtenergi i foder til æglæggende høner.
593. Halm som strøelse til malkekøer.
594. Fordøjeligheden af ubehandlet og kemisk behandlet halm til heste.
595. Avlsværdiurdering af tyre for eksteriøregenskaber.
596. Studier i kvægproduktionssystemer.
597. Kontrolstationen for høner 1984–85.
598. Individprøver med lam 1985.
599. Foderværdien af afskallede rapsprodukter til svin og fjerkræ.

Beretning fra Fællesudvalget for Statens Mejeri- og Husdyrbrugsforsøg

4. Beretning. Forskellige stalddypers indflydelse på køernes nærmiljø og yversundhed samt på mælkenes bakteriologiske kvalitet.

Statens Husdyrbrugsforsøgs årsmøde 1986

afholdes tirsdag den 20. og onsdag den 21. maj i Herning. Dagsorden udsendes ca. 1. maj 1986.

