

Pressemeddelelse, februar 2026

Mere sikre foderdata – direkte fra DMS til foderblanderen

Ny funktion lanceret i denne uge gør det muligt at overføre foderplaner direkte fra DMS til foderblanderen. Samarbejdet mellem SEGES Innovation og Foderteknik styrker datakvaliteten og forenkler hverdagen i mælkeproduktionen.

SEGES Innovation og Foderteknik har indgået et tæt samarbejde, der nu gør det muligt for mælkeproducenter og rådgivere at sende foderplaner direkte fra DMS til foderblanderen. Funktionen er netop blevet tilgængelig og reducerer behovet for manuelle indtastninger samt arbejde på tværs af flere systemer.

Med den nye løsning bindes planlægning og udførelse tættere sammen – og det skaber større sikkerhed i de data, der anvendes i den daglige drift.

Færre arbejds gange – større datasikkerhed

Den nye funktion betyder helt lavpraktisk færre klik, mindre dobbeltarbejde og lavere risiko for fejlintastninger, men den skaber også et mere ensartet og pålideligt datagrundlag for både fodring, opfølgning og rådgivning.

”Vi arbejder løbende på at gøre DMS endnu mere værdifuldt i den daglige drift. Med det nye samarbejde og den nye funktion sikrer vi en direkte forbindelse mellem foderplanen i DMS og udførelsen i stalden. Det styrker sammenhængen i data og beslutningsgrundlaget for landmanden,” siger Johannes Frandsen, der er director for Livestock i SEGES Innovation.

Data skal virke i hverdagen

Foderteknik er specialiseret i fodrings- og dataløsninger til mælkeproducenter og har i samarbejdet haft fokus på at udvikle en løsning, der er enkel at anvende og skaber værdi i praksis.

Den nye funktion bliver præsenteret på Kvæggkongres i Herning den 23.-24. februar, hvor Foderteknik på sin stand demonstrerer, hvordan foderplaner nu kan overføres direkte fra DMS til foderblanderen.

”Vi vil gerne være med til at udvikle løsninger, der gør en reel forskel for landmanden i hverdagen. Med SEGES Innovation som samarbejdspartner får vi koblet vores tekniske løsninger tæt sammen med DMS. Det giver en stærkere helhed for vores kunder,” fortæller Erik Dahl, indehaver af Foderteknik.

Samarbejdet med Foderteknik er en del af SEGES Innovations strategi om at arbejde endnu tættere sammen med virksomheder og aktører i landbrugs- og fødevarerbranchen.

”Det her samarbejde er et stærkt eksempel på, hvordan vi sammen kan accelerere den digitale udvikling i mælkeproduktionen. Vores ambition er at gøre data endnu mere integreret i den daglige drift – og det kræver tætte samarbejder som dette,” slutter Johannes Frandsen.

Om SEGES Innovation

[SEGES Innovation](#) er en uafhængig forsknings- og innovationsvirksomhed, som arbejder for en bæredygtig og konkurrencedygtig landbrugs- og fødevarerproduktion. Virksomheden beskæftiger ca. 500 specialister, der kobler faglige indsigter med digitale teknologier, så ny viden kommer ud at virke i hele værdikæden fra jord til bord. Innovationen sker i tæt samspil med Danmarks mere end 30.000 landbrug, universiteter og uddannelsesinstitutioner, landbrugsrådgivere, fødevarerproducenter, energiselskaber og myndigheder. SEGES Innovation har hovedkontor i Aarhus samt afdelinger i København, Nr. Alslev, Karup J. og Them.

Om Foderteknik

Foderteknik er en specialiseret virksomhed inden for fodrings- og dataløsninger til mælkeproducenter. Virksomheden drives af Emil Liltorp Roersen, Niels Peter Væver og Erik Dahl og har som mål at gøre data mere anvendelige i den daglige drift på malkebedrifter. Foderteknik arbejder i tæt dialog med mælkeproducenter for at udvikle løsninger, der bidrager til bedre resultater for økonomi, klima og dyrevelfærd.

Pressekontakt:

SEGES Innovation, Johannes Frandsen, Director for Livestock: 21717720, jhf@seges.dk

Foderteknik, Erik Dahl, ejer: telefon +45 21 41 88 50 mail: ed@foderteknik.dk