

Gennemløbsvægte – et aktivt redskab

Optimering af smågriseproduktionen kræver præcision og indsigt i data. Langt de fleste steder bruger man data fra e-kontrollen, men da den ofte går tre måneder tilbage i tiden, så er data allerede forældede. Flere steder arbejder man med vejehold for at få svar på om de tiltag man gør i stalden også giver noget på tilvæksten.

Et alternativ til vejehold, er at installere en gennemløbsvægt i en enkelt sti, eller imellem to stier. Vægten registrere løbende vægten på de grise som går gennem vægten. Den måler automatisk grisenes tilvækst fra dag til dag, og i modsætning til vejehold, så kræver vægten ikke et indgreb i grisenes naturlige adfærd. Den indgår som en fast del af stien.

Vægten bliver koblet op på en server som leverer data til et dashboard, som sørger for at præsentere data på en overskuelig måde, så man hele tiden har muligheden for at holde sig opdateret om sine grises tilvækst.

Ved at arbejde med data i realtid får man en hurtigere reaktion på eventuelle ændringer i produktionen. Det kan også bruges aktivt til f.eks. at få skiftet blandinger på rette tidspunkt, fordi man kan følge med i hvad grisene vejer og hvordan de vokser. For hvert hold der kommer igennem vægten fås en tilvækstkurve, så det er muligt at sammenligne tilvæksten hos fra hold til hold. Samtidig er det en mulighed for at skabe motivation hos sine medarbejdere.

Der er flere firmaer der sælger gennemløbsvægte til smågrise, men der er også udbydere der tilbyder at man kan leje vægten, hvis ikke man ønsker den store investering.