

# Vejning med kamera slår andre metoder

Troels Bang Andersen har testet tre vejemetoder, men peger på kameravejning som den bedste.

16. jan | 09:26 |

Skrevet af [Morten Thomsen](#)



Troels Bang Andersen (tv) og Anders Amstrup, Danish Agro, foran en af stierne med vejekameraet, der er den blå kasse der hænger ned fra loftet.

Foto: Morten Thomsen

Troels Bang Andersen, Hirtshals, har siden sommer haft fire kameraer installeret over fire stier i sin smågrisestald. Han er ikke i tvivl om fordelene ved det vejesystem fremfor gennemløbsvægte, som han også har testet.

- ProGrow giver os klimadata, vandforbrug, ædemønster, vejedata og vægtspredning på en gang. Det får vi ikke fra andre vejesystemer, understreger han.

Han så for eksempel tydeligt, at det kostede tilvækst, da de syv dage efter fravæning fjernede det ekstra vandtrug i stien, så det retter de op på nu. En anden gang viste temperatur-loggen, at der ikke var varmt nok i stalden i en periode med frostvejr.

- Så fik grisene i sektionen diarré og vi mistede tre grise, fortæller han.

Det er vigtigt, at man noterer så mange hændelser som muligt i programmet. Hændelser kan for eksempel være medicinering, vaccinationer, foderskifte og fejl på fodringsanlægget.

- Med data fra kamera ser vi, at grisene hurtigt reagerer med selv små ændringer i tilvæksten på hændelserne. Først når vi lærer og ændrer adfærd, får vi gevinst af systemet, understreger Troels Bang Andersen, der efter eget udsagn stadig kan blive bedre til at udnytte al den information systemet giver.

Han fremhæver, at systemet fanger selv små ændringer i den daglige tilvækst, og at det har lært ham og personalet, hvor vigtigt det er at være omhyggelig med alle dele af pasningen.

- Vi får hurtigere læring af de tiltag vi laver og af de fejl vi begår, konkluderer han.

Troels Bang Andersen får snart monteret fire kameraer mere i nabosektionen, så i alt otte stier med cirka 25 grise per sti bliver dækket.

Anders Amstrup, Danish Agro, fortæller, at 35 besætninger nu anvender ProGrow. Det koster omkring 50.000 kroner for fire kameraer, vandur og kontrolenhed. Hertil kommer et månedligt abonnement på 695 kroner for datahosting.

- Vi er ved at være nede i en pris, hvor jeg forestiller mig at kameravejning fremover bliver installeret i alle nybyggede stalde, siger han.

ProGrow estimerer grisens vægt indenfor to til tre procents afvigelse fra den faktiske vægt.

## FAKTABOKS

---

### ProGrow

Optager ikke plads i stien.

Estimerer grisens vægt med to til tre procents nøjagtighed.

Bør dække 20 til 25 procent af grisene i en sektion for at give et retvisende billede af tilvæksten.